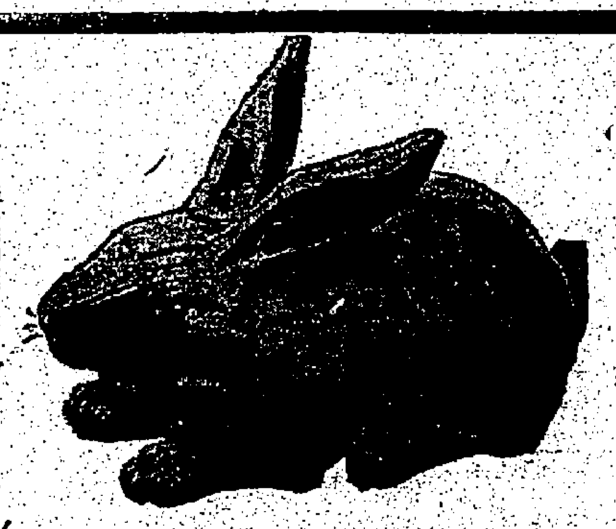
日七十月二十年四七九一曆公年三十六國民華中

同意

社機統無續在

電行丁

登有關法律性質廣告之有效





買三菱彩色電視機送純金幸運冤,金幣

凡購三菱彩色電視機一部,可獲贈金製日本 仿古金幣臺枚,更可參加純金幸運冤抽獎。

頭獎:四兩重純金幸運発一隻。 式獎: 叁兩重純金幸運冤一隻。

有效日期:一九七四年十二月十五日起至 一九七五年二月十五日止

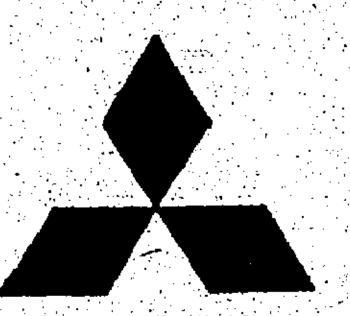
幸運金幣領取辦法:

請携同三菱彩色電視機保用証,身份証及換領幸運金幣勞 逕往中環聯邦大厦,菱電貿易有限公司領取。 抽獎日期:一九七五年二月廿八日

總代理:菱電貿易有限公司

中環聯邦大厦606室 電話:5-260011

獲獎者名單將於一九七五年三月七日刊於各大報章 4



(本月入伙)

寫字模每呎 \$200

美法高逢會議的主

安難題

上同、二了

『順機器』(I E A 『等二十三國)已 《土耳其、西班牙》

頁二第張一第

天國、加拿大、英國、廣來堡、 天國、加拿大、英國、法國 。經濟合作發展組織(OF 共同設法,以便促使石油 共同設法,以便促使石油

· 數十億美元甚或可得消費國家支付的不得消費國家支付的不得消費國家支付的不

百・工石伽

大,論亦方整此。每舉爲親論陽不概他在宋世個時以求行融切。能少不們經必界世此上召了治和白源的

今

同

病

巧君,植他闽

日七十月二十年四七九一歷公年三十六國民華中

面被 包 圍 空 運

元美億二欵貸 衛防嫩巴黎助

角

東德

黎日橋華

武

· 膜色除後帽時 一◆ 與力 一式列,有,縣 中, 地可一 译核為 聯 ◆ 東 準

生

不八結兩數的知革中加再泰取

V

或

會

孤齡張來

【個各定教

方面概算的

何視日而乎本

础

港難胞,已建一百九十三人。(第一次中七人在獨留所內,學沒俱下, 於政由實方以兩部大率數沒了節漢山,另四人游泳及藥山抵港,共五八十二人與別別所以與別別,與沒有的資源,其五十一人與一個別別,與別別,其五人 逃 港市 全被解 对社会作出贡献。〈第三張第一百月教育作用,希望努力影與界人士时士推樂準備晚報十大明星選舉,强 重觀 電影 與 電視

加增要度年明

一家四日,當時係自市區接赴沙 - 期緣本月廿日。(第左張第二頁) - 規昨晚發生慘劇,一輛私家平熟 - 定期明年二月廿日在港舉行,報名獻止日空石製具 三 死 一 傷

有水脊輪駐防海面,已有收穫。(第二强第四有水脊輪駐防海面,已有收穫。(第二强第四次聚與及藍鴨于除巡邏,並加密突聚檢查,另次聚與及藍鴨子除巡邏,並加密突聚檢查,另一次聚員及藍鴨子除巡邏,並加强多防,增派警率、便

新

1

● 布里斯本 BRISBANE

● 皇后城 QUEENSTOWN

● 聖堂市 CHRISTCHURCH ● 谷山 MOUNTCOOK

●維多麽WAITOMO

● 坎塔拉 CANBERRA

海外逍遙度新春

出發日期:一九七五年二月二日至二月十六日

華얪日報與新西蘭航空公司聯合舉辦的澳級

一致讚賞。今年特別學辦澳紐新春遊覽團

旅行團,過去十團參加者極爲踴躍,深受歷屆團友

群型備荣, 額滿即止, 報名及詢問處

全程十五天 每人费用:港幣8,700

● 奥克蘭 AUCKLAND

● 盧多路亞 ROTORUA

●墨爾砵 MELBOURNE

第11團,行程包括上述各大城市。

請即向華僑日報中區辦事處接洽。

遨遊澳紐好時光

旅行團收費包括新西蘭航空公司來華噴射客機

來回機票、沿途一流酒店住宿、早午晚餐、各種

遊覽交通工具、參觀入場、行李搬運及一般小賬。

● 雪梨 SYDNEY

ム価傷 當

澳洲級西蘭第11團

Judge roy bean

業橋自軟·号air new zealand 中區辦亦處:香港砵甸乍街華人銀行大厦地下電話:5-251974 HE DAYTHE DOLPHIN 說豚海的話講會

影電節賀佳最節誕聖



珠新江光











寫

電話:5-258321

行

區

字

厦

洋轇轕概與本公司無涉。特此聲明。二月十六日辭職 日後湯君在外一切本公司職員湯建強君已於一九七四年

至梁級感埠據廠方通知

啓者本公司總代

以製造成本增加於一之味元牌味粉歷承

九七四年

為港幣

百萬元

四年

本公司

董事

公司

止未經審核除稅後之公司由一九七三年入

十二月十

公司

由即日起調

司

董事

一角大

息

譚

懿

華

謹

啓

語性洞學

樓

製造成本際標準,

发將價格自

一九七四年十二月十

事非得已,務希

應之味精計有:

啓者:本行號等分別總代理中華民國台灣省「

國味精貿易公司

一(總總總總) (總統代理理理理理

各敬 早 寬 客 早 作更佳服務。

速域及馬利斯及馬利

現有寫字模面 四百三十 招租

横一百零七方呎者兩間

方呎者一間出租・

冷暖氣設備

廠商會大廈寫字樓

廠商會大厦位於干諾道中64

信貿易有限公

株式會社

高新誠時

一(總八代總八代總八代總八代總八代總八代總八代) (總八代代理

大德捷 德 體 體 記 行 行

一、總

14

著 市場

2.出租時間: 3.出租攤位: 九七五年 七五年一 百呎

百五

申請期限: 大夏C 座三二九室面(假日除外)

通泰行

電話:(五)四八億付道西一七四號

, 順 源 原

推記行電話·(五)

四三九六九〇

大隆

福盛

プ題話・(五)四八三七五二 電話・(五)四八三七五二 電話・(五)四三〇七五三

成 區 中

認题

煌

地點適中之一流酒店經已開始營業。

歡迎下列各行業租用: ·攝影器材·冲印服務

·無綫電及音响器材

• 化粧美容用品

・男女服裝 ・高級皮具

• 禮品及精品

有意者:請投函銅鑼灣革都酒店轉國際 旅業有限公司租務部

雇 月 限

於大厦閣樓麗新製衣有公司訂於一九七**四**年十 公月司册 **週年股東大會討論下** 一)下午三時在几龍靑

公司截至一 九七四年七月卅 日止之董事局及核數師

列議案:

公司 師酬金

及

代表出席及投票 代表

一月世 日(星期六)至

星

承董事局

懿 謹



WAH KIU YAT PO

海外信急级行有限公司

根據香港銀行法例第三十七條之一公佈

		董事	曾			是至			
张 即] 添(生	* * *	, 李 木 川	1	关	長 背	(後 字 热 **	g 52)	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	The state of the s		鄭	相原	(8) 44 4	3X)	
			A) 31	_	*	金 鸿			
		】 黄 字 表			31	体体	(*	31)	
		董事長兼監察董事			蛛	70 5	(功 理 塩 🌡	L X)	
黄		* 热 超 双	小 樂 · 東 · 海		周	後 全	(助 致 魏 4	L XX)	
	养				陳	守。正	(助汉 魏 *	£ 32)	
禁			彭 國 3		3 €	啓 文	(助 玫 塊 ‡	e ex.)	
	林		白 赛 1		張	承 忠	(董本) 热 超 双	劝汉)	
黄	乞 立		馬牌	V)					
					柏	德 臣	(海外支行板		
							and the second		
					张	统		起 汉)	
		資 產	負债表				排	益賬	
							一九七三年七月一	日至一九七四年	六月三十日
		一九七四	年六月三十日						
		一九七三年六月三十	资 產			=三年六月三十日			七二年七月一日至
	港幣			港	*				
\$100,000,00 <u>0</u>		<u>\$ 100,000,000</u>	流動資金 。 加在現金及存放同業	\$186,371,400 209,773,600	\$	251,462,900 144,394,900	複數師費 本年純利轉入分配帳	\$ 93,300 22,507,200	\$ 50,000 26,356,200
	\$ 66,000,000	\$ 66,000,000	應收票據 各項放款及其他款項 附屬機構放款	384,016,600 3,140,000		339,304,600 961,000	一本年度業務盈餘	<u>\$ 22,600,500</u>	\$ 26,406,200
			The second secon	\$	783,301,600		(已除折舊・呆板・一切 費用・及各項準備金数目)	\$ 22,600,500	<u>\$ 26,406,200</u>
			· 投 资				-17.	<u>\$ 22,600,300</u> 6 人	<u>s - 26,406,200</u>
	4,020,100	4,020,100	有市價證券一照董事估值 (30,6,74 市價\$5,120,500)	\$ 1,162,700 15,129,500		1,162,700 9,409,500	一九七三年七月·	餘分配帳	六月三十日
	25,250,000	18,500,000	無市價證券一照原價或董事估值。 · 附屬機構股本一照董事估值	22,753,000	en este enn	22,503,000			九七二年七月一日至 九七三年六月三十日
	- 001 000	* 946 200	固定资產		39,045,200		董事酬金	\$ 110,000	\$ 110,000 3,000,000
	1,081,000 \$ 96,351,100	1,846,300 \$ 90,366,400	照原價或散本估值複除折舊額行址房地產	\$ 19,155,800 2,964,200		17,753,100 3,081,100	30/3/74 已派中期总 提在公園金	3,960,000 6,750,000 3,980,000	12,500,000 3,100,000
			实他历地產 傢似器具及設備等	7,178,300		4,280,500	一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一	2,640,000 5,940,000	2,200,000 5,940,000
\$748,656,30		697,873,100			29,298,300		盆餘沒存轉入資產負債表	1,081,000	1,846,300
697,700		133,800						<u>\$ 24,461,000</u>	<u>\$ 28,696,300</u>
5,940,000	755,294,000	5,940,000	對照接				承上年度盈餘沒存	\$ 1,846,300	\$ 2,340,100
		247.501.000	未收代答收款及應收客戶承兌及 保遊		327,758,400	247,591,200	本年純利由損益帳轉來 上年僧付益利稅剩餘	22,507,200 107,500	26,356,200
	\$1,179,403,500	247,591,200 \$1,041,904,500				1.041,904,500		\$ 24,461,000	\$ 28,696,300
			附屬機構:						
四年六月三十日外延時價值	中算港幣		海外信託銀行託管	有限公司				/ 莊清泉	
之或有负债二十五萬无			海外置業有限公司				並	事〈桂華山	•
			海外信託有限公司					黄長多	
			香港工商銀行有限				董事	總經理:曹 #	L

- (2) 尚有附屬公司未催敬股本之工
- (3) 尚有返期外孤之合约

對照候 代客收款及代客承兑担保

法定股本一便股每股港幣一元 實收股本六仟六百萬股每股 港幣一元全數收足

资本储储金

公積金

及於沒存

股東齐金

各项存款及其他款项 (包括準備金及健備金)

附易被持存款

表派股息

香港工商銀行有限公司

李福街会計師事務所 一九七四年十一月十一日 香港太子大厦

照公司法例第125及127節説明

金给予母公司之董事。

一九七四年六月三十日

負债	港幣一	L七三年六月三十日	资 產	港	*	1.七三年六月三十日
股 本 法定股本一億股每股港幣一元 實收股本六千六百萬股 每股港幣一元全數收足 合併盈餘	\$100,000,000 \$ 66,000,000 25,784,300		流動資金 庫存現金及存放同業 應收票據 各項放款及其他款項	\$278,228,000 222,110,800 621,024,300	\$1,121,363,100	\$ 353,991,600 153,861,800 506,936,800 \$1,014,790,200
资本準備金 公積金	4,020,100 25,250,000 1,581,100	4,020,100 18,500,000 2,346,100	·	\$ 1,162,700 28,570,700	29,733,400	1,162,700 20,850,700
盈餘沒存 股東資金 少數股東權利	\$ 122,635,500 21,867,800	\$ 114,233,000	固定资產 照原價或董事估值減除折舊額 行址房地產 其他房地產 像似器具及股網等	\$ 38,401,400 13,415,500 10,695,600	62,512,500	31,992,400 11,869,000 6,122,400
各项存款及其他款项 (包括準備金及儲備金) 搬源股惠	1,063,165,700 5,940,000 \$1,213,609,000	5,940,000	對照候 ,未收代客收款及應收客戶派		\$1,213,609,000	\$1,086,787,400
對 积 恢 代客收款及代客承兑担保	404,086,700 51,617,695,700	303,415,800	分及保證		404.086,700 \$1,6(7,695,700	303,415,800 51,390,203,200

程: (1)尚有這期外週之合約 (2)各項外務餘額均按一九七四年六月三十日外滙牌價伸算港幣

合併損益賬

一九七三年七月一日至一九七四年六月三十日

一九七二年七月一日至 63,800 29,816,700 \$ 116,600 30,473,100 合計師数 本年純利轉入合併分配帳 \$ 29,880,500 \$ 30,589,700 本年度業務盈餘。 (已除折舊,呆帳,一切 **費用・及各項準備金數目** 5 29,880,500 \$ 30,589,700 \$ 29,880,500 \$ 30,589,700

合併盈餘分配賬 一九七二年七月一日至 一九七三年六月三十日

138,500 3,000,000 15,344,500 3,617,300 2,200,000 5,940,000 **資事酬金** 已派股息 6,840,000 9,167,700 5,892,100 提存公積金 於茶從利稅準備 機派員工花紅 3,211,500 擬派股息 5,940,000 2,346,100 盈餘沒存轉入合併資產負債表 .1,5B1,100 \$ 32,586,400 \$ 32,819,200 2,769,700 29,816,700 \$ 2,346,100 30,473,100 \$ 32,586,400 \$ 32,819,200

莊清來 桂華山 董事總經理: 黄長梦

3772



ALL SILK NECKTIES

想發財

Call to Lawrence

就要金利來

最好選用金利來

送禮自用

图

地下商坞26碳

電話: 5·220888, 5·22l500.

令你工作倍加快捷 FACIT

央市牌1730型打字機 The FACIT 1730 Programmable office typewriter 快市牌1730型打字機, 効能 超卓,堅固耐用,獨有兩套 表格系統,其一可預將格式 存儲機內,一撥手掣,立可

電子計算機,電動打字機及 複印機等等。行銷及服務遍

設世界一百三十餘國。

the JOSE GRECO COMPANY

of Spanish dancers, singers and musicians 方西格里高 偕同聞名世界歌舞 藝具演出多姿多彩 蓮娜洛嘉 著名西班牙歌舞◆ 主麻機構: CRENTAL HISTS 今晚在利舞台隆重演出!

日期:十二月十七、十八、十九日 晚上七時三十分 在利舞台上演 門票:二十、三十、四十、六十元

舊票處: 藝國·於仁行地下商場 利舞台數院 通利琴行·港九各分行

市民方便・

買金利來領呔,皮帶,袖口鈕 贈送精美日曆,多買多送,送完即止众 公公。四会。四会。四会。四



商業專欄廣告

頁三第張二第

集中宣傳 費廉效大

• 不折不扣 • 上期收费 每 日下午六時前载稱 如蒙惠顧請接電話

5-221583

超紅香港資季活達一〇六至一一六號

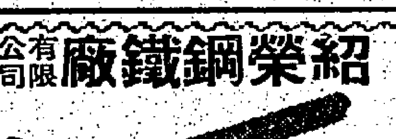
日四初月一十年寅甲曆夏





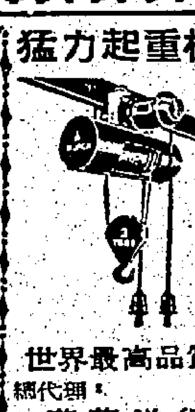
避豐銀行 018 063412 001 距生銀行 286 038948 001

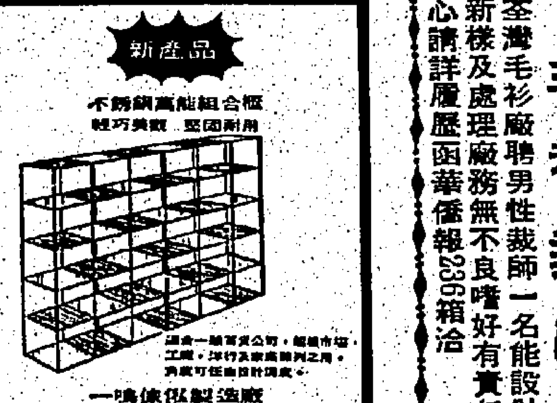
大道東153號地下七佰呎 英皇道麗池地下仟式呎



式磅\$3.50 地方战各









華條先下處租 勇敬東倭件考闆理,用書區

聖誕遊覽團

享人領導一流服務有口皆碑 星馬泰10天團 HK\$3050 \$ 出發日期:12月22日

七海旅運有限公司

应付通中國際大廈1702室 電話 = 5_455639 5-451404

名歐出品 家庭電器 新欵實用 歡迎參觀

耀生行有限公司 √順波105號 電話:5-769950

用港幣 8,700 元 遨遊以下各大城市

• 盧多路亞 •墨爾琳

典紐西觀航空公司桑墨谷协 州麓日明 * 十二月廿二日至至月五日 .二月二日至二月十六日

報名及詢問處: 甸体乍海香港報人銀行大厦地下 氣話:5-251974

黎日橋







善欸

MIS-

最 住 産 品



即將在澳門盛大演出 由一九七四年十二月廿一日至一九七五年一月十二日,逢星期 六晚七時半、星期日及公衆假期下午二時四十五分,在洪 門舉行多姿多采的葡國鬥牛表演,緊張刺激,機會難逢,

葡國鬥牛

切勿錯過! 爲避免擠逼,請即購票。票價由十完至廿五元,四人 包厢:一百二十元,由信德船務有限公司及各旅遊服

務處代爲預售,地址如下: **皇后大道中48號萬年大厦地下** 電話:5-239760

九龍尖沙咀星光行地下商場 電話:3-672838 電話:3-807193 九龍旺角通菜街230號 中環新填地港澳輪碼頭 電話:5-457021

如逢天雨入場觀象贈送雨衣

澳門旅遊娛樂有限公司主辦 (此外,爲提高觀衆與趣,每天日場將加插"門牛奪賽"。凡 年齡在北一至五十歲之各界人化,憑身份証即可報名參加。)

何

角度看

新界扶輪 11年

演講分析

WAH KIU YAT PO

每

屯門

的概率

印止。

來 不

,有冷

窓 如不

- 玛世姊

乳終市許高

石年和費城

洞粮县用。

,聲后,盥

以的城也常及曲,秘市

常途一

能頓程

符的度

5 九 子開

(四)医在

• ←紙

猷新露宣司警議會卿三灣荃 查檢擊突邏巡子帽藍及衣便車警派增 作合民居望希獲破有亦輛車查盤動機

防駐亦輪警水機話通新配將久不警巡

又透路,餐方現正及虛檢控無牌收買店,希望體諒餐方職實而合作,他並表示歓慰採取經常更換地點的機動措施,結果亦有:最近餐方已在基礎及葵涌各幹綫堆設路

並已經常注意

,現已設立行人過路標誌,並已在深井一帶實施限制行車希望暫先向每日駐守該島曆員報案。他說:關於十三咪街部為茶灣治安设近已有進服,警司對馬灣鄉主席建踐設立

桑蓝聚各店



献貢新品食南永

會酒試釀名刻法 迎歡家飲受大口可醇香

力善長 動展開築 慷慨解 夢

珍品

假人日

十・余

。友古

定败路

卅人明

一無控入大長

港

始 推 推 推 他 推 创

東端 銷

斑。界,月日 之間一

之阿一

百名日次数世起一

版性

前透

色文史一行不・學経陳 少各家由一 中界 服 上 人 在 除 七

辩

一人数

觀程

,大 仍计

與會

航出機的

用自出

周第

绀结 ——

雅年

與夾

朝即

紐航第十

次合作

MEFERENCE MERARY



局理管事公文中

全選舉指出

頁一第張三第 日四初月一十年寅甲歷夏

购鉤

區月

、超級市場及寫字樓等。

地下高低層及繁

二樓商塲三萬呎

出售高級貨物

種類齊備

舖位共80多間

東區旺地。商業樓宇

各約9000呎 巴士電車及隧道巴士必經之處,地

點繁盛·交通便利。適合銀行、酒樓、百貨公司

四樓至廿四樓、住宅樓宇、侯建成後、分層出售

廣生行有限公司

電話:5-435214

作兄・台・一」

使用本

大厦之

巨型停

APOLLO TELEPHONE SECRETARY MODEL 33,33A 太空電話秘書 33 型 專用於通電話時自動記錄 (提起聽筒錄音機自動工作。 331型1.用於電話自動錄音。 而自動開及自動停機。 有效範圍可達1000方尺。 以上兩種均可隱蔽。可作秘密 即然體話或點密購話錄音。 電約示範,本人趨洽 適用全世界任何地區使用 電話: 3-727880-3-725942

香港自動電話錄音製造公司

大昌貿易行有限公司

制度清美元为国际列盖



香港中區恒生銀行大廈地下商場

香港英重進一〇二五號高安苑地下

观路:5-261111(30線)

您括:5-223877

雅绪:5-625051,624788

德輔道中31-37號中國聯合銀行大厦十二樓 3-811814 - 3-812034 - 5-255162-5

★本商场每日由上午10時至下午10時開放★

又本商場訂於一九七五年臺月四、五兩

日舉行酧實特别大減價,凡惠顧者,均

有抽獎機會,獎品名賞豐富。屆時並有

時裝表演及免費贈飲等等。

敬請光臨 勿失 模機

泉

交通安全舞蹈表演

一安全運動・教育・教育・

、貝發生

修劇

置

四口、往沙田進餐,途經石梨貝男耶主逃出泅泳抵岸求救,車內不治。 ,(二)简惠選,三歲牛,(三)简惠賢,一三十七歲,男,三名死者爲,(一)許美芝,縣生赵外,離成三死一傷,各死傷者爲,傷 連 帶車 別遊起簡要許美艺

被撈到水塘邊。 ル女簡惠筠・交由旛母照顧・然第一五×號監色私家車・戦局要子及 此於馬頭涌道龍珠酒樓收工後・自 **密經大埔道五畔,近石梨貝水塘第** な 質不り

愛秩序街

環境漸改善 八路。建路時期 (部份南安里與 不幸 刦匪 勇捕

遇害 五分在香港希談會將於

· 聊天於上星期五在 | 〇〇會紀念杯與「少年」,聊要敬意。 一張面頗四千元之支與與效烦先生之遺與

令 生 母

媳

婿

楊吳福輝

范簡潘黃 仲而鴻兆 **黃廉昭**鴻

吳鄔陳蘇梁張舉



本年五月被告與姓鄧女置

少爺

媳

羅琴素

一名小壞蛋

傷

新清岡裁判署條判,被告已於爾遜前窓罪押 等情透解,本年五月被告與姓鄧女童在 與女子;(二)七月卅一日,在九龍地區與 與女子;(二)七月卅一日,在九龍地區與 與女子;(二)七月卅一日,在九龍地區與 反保障婦孺运例。 姦及打少女 、勞役中心

年度申請

戴群 衫電五香, 简金港 康 樂基金 是二億二千八百萬元。 地值為三億二千八百萬元。 港縣往中南美的產品。 一卷一至九月。

飾燈誕聖區中

禮燈亮行晚昨

一般建設銀詢裝詳。(一般建設銀詢裝詳。(

訪潮僑 公益協進會

性很具優勢。 管理,在該市場的競爭 管理,在該市場的領格相當 學用出,巴拿馬商人國

本港貿易發展局明年四月間

組貿易團訪四

拓展拉

政展局在巴本馬迪

配南一中美

月六日至二十六日,前一約及洛杉磯。 何蔭璇接長東區民政 加强社團聯繫

ば /運光期

喪處。 香港殯 儀舘 **電話:六一五弐**

一五代二六

八

頁二第張三第 **間缺未來活動資料** 第一屆最 報設計 **旧臣氏新鴻基九燈等公司獲獎** 佳年 令 報獎比賽昨頒獎 / 満 意 隻船利便 想光頂在行一。 影上該之座 啊,島船, 力·阻尼 建 在 理 是 是 是 是 是

短塔一座。 括在火栗洲西端奥建登岸梯级及 括在火栗洲西端奥建登岸梯级及 城行城寧計劃之一部份。其中包 以到工程係屬改善東南了島 以便來往將來在該處與建時,鴨脷排亦將建造登岸

40.26

经交换的

如鼎

瓣解

善現賜懇 舉金賻辭

險移。

時醫隨即出殯安葬香港

仔華

永遠墳場先塋哀

此計

日(星

醫院

期積三月

時有半

歲

痛於公曆

九七四年

月

知路將主持下列頒**開俄** 年餐席上該會新任主席

命三應

母

盧雲美

開整文 S. NICHOLL

猺煂環鏧鐅鏧本薇仙梅 區黃 德康 仁暢

明健美令季孟爾爾爾爾雪明明明機儀儀岐濂韶沂擊

MORENO ME ME 存 ME 存 關遵文

孫婿

之

首

屆美

睫

競

迫

水港,逃之惠

REFERENCE LIBRARY

17 DEC 1974

· 鹽呢一場小

理學醫院

活財

在受疫者入院數天,以觀察 不設留院設施,與已在服 程限制。

本港

3

否適宜治療

金黄地遍非並來原堂天

警察

署名人士, 專門從事癌症研究有子女三人, 其夫人獲科學博

頁三第張三第

電視總

六旬

他 所 但 於 近 於 近 於 新 仍 其 形

之有他: 吸可世

者成金

。語樂·術景洋都報禮師 工食獎前德之從穿以說、 作心。面性一關潛職獎實 人長但配而。保紹號、淑 · 每次幸運體 小姐非但得十

捷聯企業有限公司 補發下列遺失之股票 VAN K.M. 064292-064331 40,000

原室如春,所以登合後不久 為 所, 顯得更那容顯貴, 開

一九七四年十二月十七日

快捷證券登記有限公司啓

要求登記上列股份層股東,則該公司將一 補發新股票。而上列股票將被取銷及作 參每於四之部實五八 與日購百地份貯·日 拍由作五毡為在每星茲問之之鼻拍 光上整十五日本日期定才上地版 牛腿項十二行由三於**化**地版 九體,張而之五:一丁王上書 至,然及Z古十二七号。 下看領多C屏分月四名。 下看領多C屏分月四名。 在後期類C属閩十年日至人才:由一上

日本語文學 頭獎: 25326 二獎:00876

04174 24183 07209 06059

《領事館領取獎品。

名七

虚四

等

八院

24513 02393

電話5.282222

日前,在辦公時間內到加拿大人政

00716

赞之 與不 達可

西海県后大道中東文大厦大三四世 政律師劉黃陳律師專務所

夏二月 美

《原告人·直書明〈前名李盧章明〉 《原告人·直書明〈前名李盧章明〉 《原告人·直書明〈前名李盧章明〉 《原告人·直書明〈前名李盧章明〉 《原告人·直書明〈前名李盧章明〉 《京方式各灣上址及〈正)所此案检察人及被告人各個之類。《三)所述的文章者地域的分配。《四)此案之堂费得付與原告人。本》 《京方式各灣上址及〈三)所此案检察之間於各人各位之權益比例。《三)加數 《高等法院或由其代表律師授案使訊。《四)此案之堂费得付與原告人。本》 一月廿八日融令:《一)所此案检察之例。《三)所述的案之權益 《高等法院或由其代表律師授案使訊。《四)此案之堂费得付與原告人。本》 一月廿八日融令:《一)所此案检察之例。《三)於一九七四年十十 一月廿八日融令:《一)所此案检察之例。《三)於一九七四年十十 一月廿八日融令:《一)所此案检察之例。《三)於一九七四年十十 一月廿八日融令:《一)所此案检察之例。《三)於一九七四年十十 一月廿八日融令:《一)所上述文件之內容刊登於本港中文報紙團信目 《第一大印念》 《京方式各灣上址及《三)所上述文件之內容刊登於本港中文報紙團信目 《京方式各灣上址及《三)所上述文件之內容刊登於本港中文報紙團信目 《京方式会》 《京方式会》

告 常表 四律 一・政宗有向原告人提出八天内向九龍地方法院局 永 強 銀 行 大 一 余 阮 律 師 **厚行**

國品

(至三六六號) 九十二月十六日 八十二月十六日 八十二月十六日 八十二月十六日 八百五十元正計算之一概之様字・並要求 座十一模之

Si九院 X五人 いた。 X宗債

是七珍四

七日起至位的

一代理有 案 {限公司

松西、

物、以系政府物料供應處處景命定於一九七四等 一一〇五室本拍賣行內將什實與四)上午十時卅分在 一一〇五室本拍賣行內將什實與公司拍賣賣告 一一八九七四年十二月十九日(星期四)上午十時卅分在 一一九七四年十二月十九日(星期四)上午十時卅分在 一一九七四年十二月十九日即星期四)上午十時卅分在 於一九七四年十二月十九日即星期四)上午十時卅分在 於一九七四年十二月十八日即星期四)上午十時卅分在 於一九七四十二月十八日即星期四)上午十時一九七四

電話。二二九四四六 香港 解領之貨物一大單拍賣。 本 等最后大適中與源大厦二〇

期可在下

拍賣維貨車輛 拍賣維貨車輛 拍賣維貨車輛 有機是后大龍

· 州大學與雄大厦二〇五字及 地產代理 有限公司令錫超 一律師 行祭 新家灼 一律師 行樂國大厦八才 官之土 方呎 利七篇 批年四 期六〇

再件土該二此 續所應物分物 七畝密樂段樂 大(啓 運即者 三星拍

投降於 第一十五年(1)

「策し 十九號 資金

香港 政 府









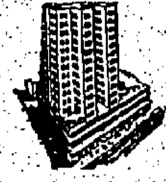


美利大厦 土瓜湖及中街49號地下

(已入伙面積由735尺至968尺) 首期只付一成入伙 其餘九成分期五至七年付款

• 月息一分計 •

利棧置業有限公司 建安建築有限公司 九酸佐教道9·11號地下及九楼B座 览話:K-845768,K-883613



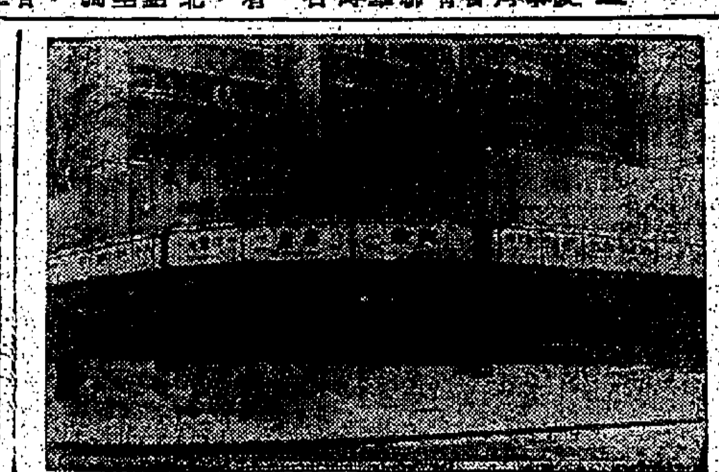
HT HX

每呎只售193元 首期只付一成 🔌 一旗三房·特價94,590元起 兇補地稅 本月入伙

地盤設有佈置單位

益新置業有限公司 ~ 大道中33號萬邦行頂樓 電話:5-253003 地盤:3-951833

南昌戲院大厦 已有入伙紙 75折特價一成入伙



安 高

224 地段(近福來邨)

首利平環 期息過境伍特交幽 廉租靜

餘月勿用欸供失料 數良上百機乘

面積 441 至 935 呎 定價由七萬餘 元 起

物電器開心線 地盆電話12_429763 上手定 香港德輔道中84號章記大厦1204室電話5.452522

公司

限有

美國太平洋財務有限公司可以帮助閣 下解决經濟困難或住屋問題。

1. 貸欵額由一萬元起

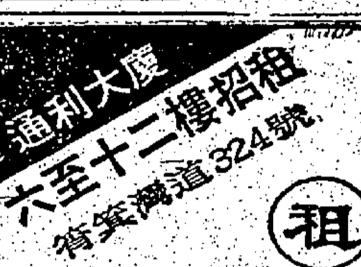
2. 貸款額成數最高可達該樓宇估定 市價之七成

3. 貸款年期最高可達五年 4. 利息從優

閣下臧霧打電話或親自到下列地址索 取申請表格

美國太平洋國家立案銀行

美國太平洋財務有限公司 香港德輔道中廣東銀行大厦二十一楼 電話:5.248044.7



每听一元起 電車路最旺地點近 滙豐銀行地下大酒樓

會所

~ 各行商業

大昌物業管理有限公司

華信日報讀者

墨型七海遊覽團 楊遊東南亞·歡渡聖誕節

高級聚華 一流服務 享舉之隆、有口皆碑

一再爆滿·續增名額

· 節目豐富,享受豪華,安排妥善,故報名人士,頗爲陽躍 各團絕早宣告滿額,雖一再增加名額,仍然向隅者衆、茲 爲滿足讀者要求,特績增若干名額,惟因出發在即,融限持 **證人士或持護照者參加,名額有限,欲免向隅,請速報名!**

●台灣環島8天團

每人費用: 港幣1,650 出發日期: 1974年12月20日 餘額 4名(祗限持證)

●台灣環島10天團

每人費用: 港幣1,900 出發日期: 1974年12月21日 1974年12月25日

●台灣遐末9天團 每人費用: 港幣1.750 出發日期: 逄星期六每週出發

●台灣環島7天國

每人費用:港幣1,550 出發日期:12月25日(滿)

●日本/韓国7天團 每人費用:港幣2,550 出發日期:12月24日(滿)

•星馬泰10天團

每人費用: 港幣3.050

交三 示 快 通 軍 軍 入

便邊位伙

購裝歡訂

出發日期:1974年12月22日 餘額4名(祗限護照)

◆星馬7天團

每人費用: 港幣2.550 出發日期:1974年12月22日 (滿額)

●泰國/淸邁6天國

每人費用:港幣1.950 出發日期:1974年12月22日

▶泰國/芭堤雅4天图

每人費用:港幣1.500 出發日期:1974年12月22日

●菲律賓/碧瑶6天图

每人費用:港幣1,850 出發日期:12月21日(滿)

體七海旅運有限公司 拉马运中网点大型1702名 用語: 5-455639 5 451404



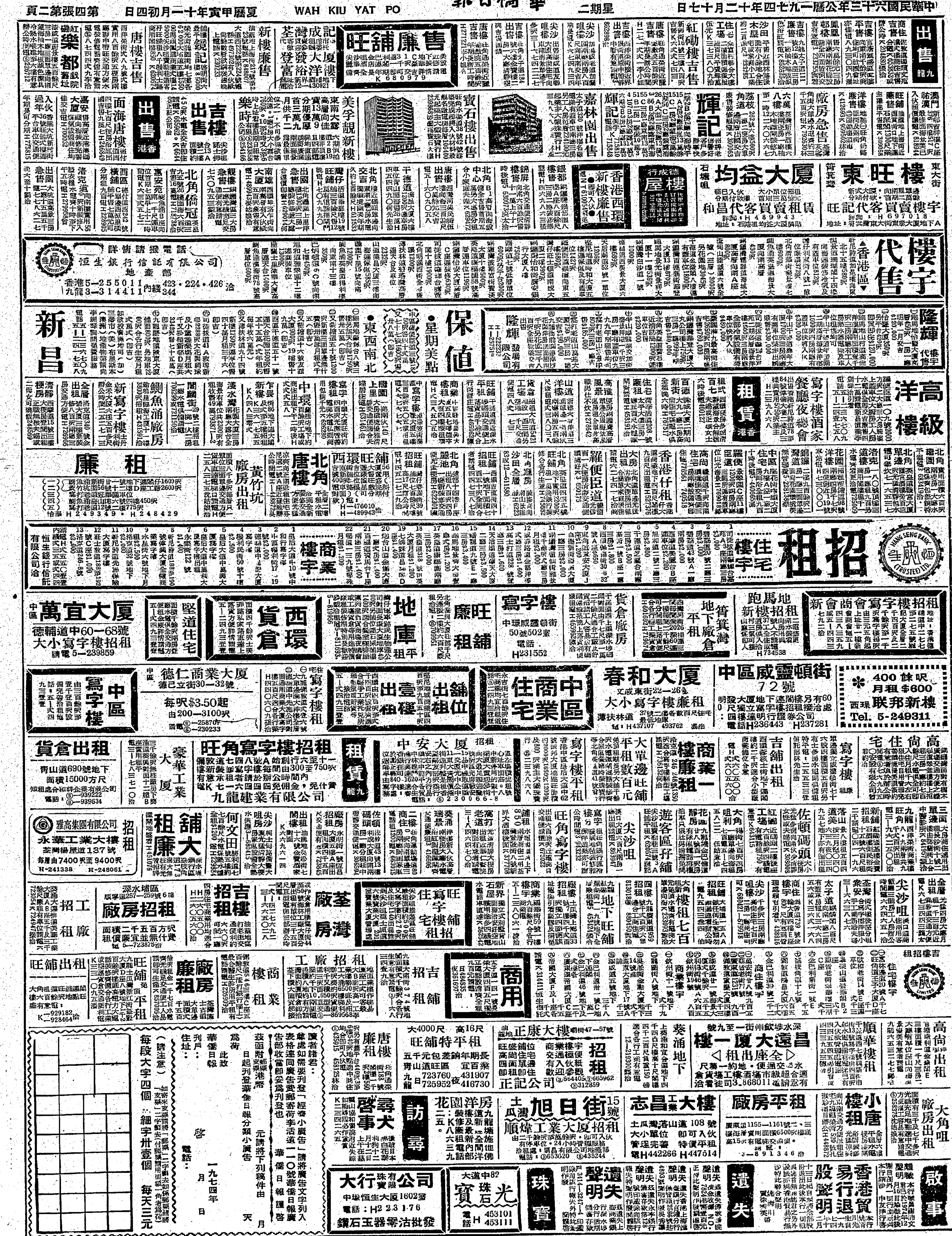


香港至德大原十七接電路:H-454241,H-443108

Manufactured by Amana Corporation



頁一第張四第 日四初月一十年寅甲歷夏 W	WAH KIU YAT PO 部 局格 二期星 日七十月二十年四七九一	
華僑日晚報廣告信箱 下列信箱有信 請携收據來取 11 227 888 838 901 997 1376 1035 20 228 889 841 902 998 1378 379 22 230 890 905 1379	神經 中預審 理	一年 10年 10年 10年 10年 10年 10年 10年 10年 10年 10
李 51 233 區 893 龍 908 角 1384	437844 单	大
156	利力學學(簡年中沙及某的自《優雜近學學》)。	は、 の の の の の の の の の の の の の
箱拘初	籍幼誠 歷 教聘 函 室陳 元 教即 超 書津 語 行聘 本 教中 函中 野 五 東	清清 七五年二月廿二 一
近水栗岛 程度有激調函股歷 時間到香港中環萬宜大厦127室或九 蓝块發出 及近照靈德報九一 時間到香港中環萬宜大厦127室或九	女售貨員 特别與良糖協 經 協商	時 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗 宗
	授教 K 60 20 7 7 7 7 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	大大學國 中
天人結果與一個人工工	○ 1	法新師黃州 A 二 W B B B B B B B B B B B B B B B B B B
主海京任學 德信京任學校 即任希爾頓整店大厨師 (李華主題) 學燒點油打豆薄西西調麵 菜烤心器麵處餅餐餅酒飽 菜烤心器麵處餅餐餅酒飽 菜房心器翻處餅餐餅酒飽 菜房心器翻處餅餐餅酒飽 工類設別 工類設別 工類的 工類的 工類的 工類的 工類的 工類的 工類的 工類的 工類的 工類的	303 で主奏絵は選手型 3K市劣石主假定 低 8 1 0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	一
短	英語會話 小組個別	校新班開課 步大埔道92號 等大道西501號 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個
學大學 一	大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	京教 電 電 で
開題 下一大 下 下 下 下 下 下 下 下 下	母鹿	安記 語語冰 电理问 接段印 天安记 957336 印 中 1029486
精設事上記中古教多 此為字書。中四交具。包裝用品 一雅文具製店公司 中區土州利斯68—64美版大股 沒貨電話 H236382 H238537	上海・大丁	四月 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本
中である。	作 大文 大大原件	公司管理等服务商量 226514 分 22
が	工及後題,住戶,馬子後 港九新界專門搬屋	大海東 東列田 京 大海東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東
湖湖 三洲 有色 一种	新興行習售十二號 電 ③845604車海沙 田保護口傳右 「新舊平貴都質 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	之意:3-866942·3-874818 者法:5-489214·5-468408 经办价系工程化的第三程从外面 经办价系工程化的第三程从外面
河		一大
建市央中	在月JI向 TJ豆平和が現底古 LLつつ1593	上



中埠恒生大厦1602室

電話:H2 2.3 1.76

鑽石玉器零沽批發

臺

453101 453111

**

入氣

冬泳

躍

武 資 卡 災 勒 力 保 比 尼 案 避

閚長高溢賢劉紹源

足 球聯賽獨幕 時 分在警 場 交

月間

分自馬尼拉到港。脊港隊於本屈匪骨盃新鮮的冠頭軍隊風資。符選手下外,所向披羅,位列亞軍。此骨盔賽中吸鎖騎人。女子隊通際而登上骨盔賽中吸鎖騎人。女子隊通際而登上

酸返鼠雖香午球 了港符然港七代 •後合不亞時表香

武日派 經獎單家 •至三 驗會位加 八階會多, 地 賽途長際國

乃由顧問張洲槪捐者

日四部另一十年寅甲曆夏

七十一比卅七 四十八比四十二 (正)

五十五比四十四

五十九比廿二

公開籃球

舘珠海

伊

股協力、占美聚退。有關昨晚起四强之東海、渭濱依然未添在一面倒的過程下,七喜、港九昨共六場,其中兩場女子

頭會即二月日**愛獎燈** 獎法謂時五告顧,棣 云律盃在日苗問由盃香

傳捷

Ħ

部

\$2690

至 租吉 市 **售樓**

會

挾亞靑盃

名銜

南韓

國家青

軍

男女訪港賽四

旅

即電:H-451094-K-672118

マ 租全 88 管層

0 售廣街 K 3761五月 61五月 南東

H 231933

H 229710

每日747直航澳洲、美國、雪製2090 墨爾砵2290 帕斯1990 東京1150 關 島(來囘)1990 冲 麵(來囘)1415 羅 省1850 温哥莲1950

\$3699

12

H 229710

· ^{移民}學生·包機 三個機票 美・加・欧洲・台湖・特快資 成功旅運公司朱度1106里 歡迎詢問:5-440550·448271

接治看樓12—202454馬唐樓 分天台空吉先龍 分天台空吉先龍

類起或租八百工745682 租售 七號實用五百呎 一廳兩獎用五百呎

H229710

→ 九龍 (九龍) 千式百呎

得感

担

桐雞。此道七數國泰 可帶発稅納稅合法百貨用品低涨簡便佈遇退貨十足還 **默旺角彌敦道607新與大厦18 室電梯按18 得共利公司 閩話K 851245K 849562**

九天荼華與二月十日出發台灣特快證

各國特質機以

德壓銀愛兒必高遐 微快小皆錦獲 誠利與甜意博舞齡 樂樂飛利亞冠 安城 昇礦象年 多个 老城

士街轉角

••••·旺角旺地 • • 靚摩地板…… ……雪石走廊 小單位月租由四百餘元起 野每平方呎百餘元(日補地價)

包移

運李

H 446003

管理完善……

質期 1450 至 1450 租 曼

H 229710 \$3

三 51999哥

最快最平可靠人仕十天辦妥 德福這中51至57號其昌人壽大厦五樓 希路黃企業(旅遊服務署 羅馬 捷安 പ 231933 i4 229710

台證護照

綠印身份證 5.245968

大程度葵旺(售)舖 八電四番舖(售)舖 〇三樓裝裝

\$1990

大田裏官

更,見過步,元 爲今收一, 廿智 合囘實次此七試

海防道 二千餘尺租售 雨業二一樓 H 237911 34 號

旺舖租售

有租有售 ,數迎委託 富記代客買賣模字

113 全層面積 2 4 3 5 方呎 電話: ⑤448635 ③948227-0 號 售 租

清水湾碧莎别墅 CG座 曲式独立海層花間別墅 有花田重房有人伙無。 租任均可,有意者部。 ***粒:5 448783, 5-44870638**

木廠街36號租售 面積:4100呎 【電話:H二五三〇〇三洽

(事がとうなどとうととはないとうないできる)

租1200元起 海防道 32 舖位租售 尖沙 寶與**職業** # 237911 阻 34

阻

香港第二街21號地下通關相通過 合五金數膠印制貨倉各架用租售 均可分期付款 電K666385 K371072新設鑑公司

黨登發大厦 新近入伙 代辦分期

> 電話:12-428318 地址 * 荃灣大河道28號 B

199770號 199770 199

舖 旺



四上萬週

地多協

施美加美 解美加美

起關

盆受歡 新馬勇**讓** 玩跨騎中 策以土王

星8馬東8京

重



機

加李大1450.台北450 · 曾梨1890加耳 各答740 • 虽加坡850 • 東京6 2 0 • 儘

敦1390 - 曼谷320 - 多倫多2050 - 征

約2050 • 馬尼拉750 • 四季旅遊公司 商 菜 大 厦 906 室 H254272 H254276

組・

七期



1一一型

,或是 揭民族的现在或代表一個的加强一個國家都一個國家都不可以表一個國家都可以與一個國家都可以與一個國家都可以與一個國家都可以與一個國家都可以與一個國家的

或

・車故小人名・

慶· 證東日 。由 智區上 該 及民午香 校 學政十港

來的實際便階會負面進發 能繁的,求此位一 婦夫思菜 员所進任問其層 理起除步述、達本社在學校不小 女人希· 學展是題能組 壞公應, 這學到範 會考之所 論學東聯, 東 昨 鄉份十青 適織 性民負人 生校 成型 要試 目獲 趨致 區絡 曾柯區 出

很其,會常 成培

濟

鄉細朱、滔偉陳、原有陳慶劉、福秀李、張晚楊、瑜美、教一良的生 認响在說 、丹陳張、明松伍、尹秀林吳何、涔惠張、埤錦李、華 育個好支網 識作學明 李、菊允朱、文玉黎、英、偉因鄭、玲惠石、厚燕鄭、該,良教持係,用校家

、一次以前、强肥文、强計初处李、股秀杨、全圆罐、校相取医兄而

、芬月王、坤美 毛、女明材志 樊、芳淑 蔡、坤原孝、玲、劉、英毀陳、玲桂聖、妹、强 月陳、穣 德潘、仙品許、文馬、榮銳馮、紅金馮、袁、明大黃、 是振何、惠婉 陳

酒大名 堪许版 如四堂面柯 发宴者七 玉親译女公 玲友行玉司

於座在, 渦珠香與 。城港署 不又蹄 能每或 上吃經過特へ化



澤黑 TOHO 演導威權本日 麗绝 皇·后皇 展期多映雨天,敬希注章。現爲滿足觀衆要求,特聲座鼎盛,成績非常美滿黑澤明名片週,上映以來黑澤明名片週,上映以來 展期多映兩天。敬希注意。現爲滿足觀衆要求,特實座鼎盛,成績非常美滿黑澤明名片週,上映以來無澤明名片週,上映以來 天 今 天後四期 天明 天明 三阴星 天今 天後 三期產 二胡星 四期星 一周星 育衙志 主村 主教三 **主教三** 主歐三 主數三 主教三 赤鬍工 用心棒 留芳頌 用心棒 四義 四義

90000 兒童天地 守 到建時找不到他們, 因為他起床運,穿 因為他起床運,穿 也是他起床運,穿 也是不够開了家,他 習慣

頂道

的模紧和——伊朗 雅的風 国级 親•

延 育

不婦觀無主諒 友婚黃, 要相,過觀解 遗贻任是 過處也?。的談不?, 首我 於閱表也因數起如如本来必 座頭姆唱

毛許帝

淚然禁 離迫旦 務牒成 女母同 處豚與



State , Mand

56 9 2 2 4 4 4 5 1 X Y 1

船爆彈預課做話會海

緫 或 或 聖 卓差 別觀利 多的一部 舉生作品

起三卅每廣專商本 碼天元天告欄業報 中便 宣各界 告

丸中理 醫專 損虚氣中 五三三九三四一五

顀 B

○ 鼻飲在 へ水過間 但・當中 - 柴胡七分 白群皮一錢 一袋

可多吃蔬果,由那時起 · 或在置生指導下。服用離他命C。 一 或在置生指導下。服用離他命C。

17 DEC1974

滯 銷 來訂 普

縮

自用類類

德家,分一士和五司大角升整分變過一層,多項豐海生,角跌設分升酒,一煤,助各股較做數熱

口循品

総品入口,商家旅客携帶·新措施是否暫時性質問

村日十一國特

1713

舞 先 生 生

放沽於急貨倉

降續盆新米泰

〇,百成兒一

結

五)年六月

息疲品

起/跌

+ 0.33 + 0.01

+ 20.60

+ 30.53

+ 32,27

十 1.17

14.44

761-31

750.30

753.86

995.05

753.93

1143.21 + 28.47

781.91

1171,68

784.39

1027.32

753.93

軟

二年〇、〇五一、一板〇庄一級、簡一〇、登庄四下〇五一斯市

地產建築類

工商企業類

倉場類

酒店風

反

日四初月

百廿五萬元

一十年寅甲曆夏

股

柏毫毫元九肉 原,但是 莱,元六 因一由仍 三牛猎猎六元一,般於亲

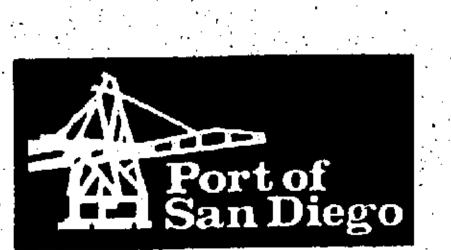
比合各橡東週篇·指指·午指

去指類 膠分 五七七 數數四 收 數六在指 所十, 週數俱類類升八九上升六市仍六上數有七金

倘閣下欲運貨橫越太平洋 我們能代你減省麻煩工作

聖地牙哥港一切設備·靈量協助寄貨商 人,演輕麻煩工作,一般商港每因貨運擁塞 ,常令貨客發生問題,惟聖地牙哥港碼頭寬 酸·故能減少工作延滯·增加效能,具有足 够空位將重量機器運往海外,足供集中貨物 ,打包或開箱築工作用途,存貯貨物,倉租 震宜 🖭

惡地牙哥港服務邻門,供應多方面長期 服務,去量利便貨客,地方寬敞,設備完善 ,無出其右,數迎委托寄付貨物。



兼收下列各埠

VIA PORT OF SPAIN.

公司

開到行港

開到行港

O MANAUS (BRAZIL) SAN FERNANDO

開落行貨



|12月27日||12月29日||漢堡、安特衞普

1月29日 1月31日 倫敦、利物浦。

農階新年十天前組出

澳門代理星導船務公司 電話2797 地址:巴索打藥古街95號(

鹿特升HULL。

DAIWA MARU

錦雲快輪

SULU CAREER

HOMAS E.CUFFE

一月十八日权貨

美國通用運輸有限公司↓

地址:大山中廿號娛樂戲院大學十

電話:5 237191.

		二期生	日七十月二十年四七7	1一曆公平二十.
出口的有一百五十六萬的旅客有一百五十萬, 去年度由機場入口進口人數各有增加。	港的一個紀錄,出口及 原因多家航空公司採用 所因多家航空公司採用 大法年度亦有顯者增加 大法年度亦有顯者增加 大法年度亦有顯者增加 大法等的出入口數字 大法等的出入口數字	海加了百分之一點一式 降次數共有四萬九千九 各國民航機在本港的升 人。 一十七次,比前年度 人。 一十七次,比前年度 人。 一十七次,比前年度 人。 一十七次,此前年度	は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、	兩聯國與當
丁 構 三 記 一 一 一 一 一 一 一 三 一 三 一 三 一 三 一 三 一 三	新年度減少了百分之四 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种	位 注 一	明二公司用 東京 大兵が 大兵が 大兵が 大兵が 大兵が 大兵が 大兵が 大兵が	兩聯國民衛紀
百官所	中華 · 數學 · 數	年後始能改善年後始此改善年後始此改善	大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	交牙運達
及伊朗南部的城市。爱包括倫敦,具是	型 不	中水 中央	年 不	談成

渣華常 **经贈紀念禮品**

加公司 截郵時間

下午大時

下午一時

下午三時

以色列、意大利 **緬甸、黎巴嫩、塞浦路斯、**叙利亞、埃及、利比亚、約旦 日度、瑞士、利比利亞、英國、愛爾蘭、荷蘭、比利時、丹**麥、挪威**、瑞 **〈扎伊爾·尼日利亞、西德、沙巴、汝萊、美國西岸、北中南美洲** 加拿大、泰國、南韓、日本 今日平郵

刊在第五

哥

海

海

横多

神戸

兼收冷藏貨

T日 開答

加利華上

十二月

日開港行貨

電於話仁

啓

往

新興行船務礦啓

文月十八日到港

九日朝行

星期三 明日空鄞(

基 NEDER ELBE

SHUN HING NAVIGATION, S.A.

順興航業有限公司 TEL: 5-435648, 5-436689

司

冲腦、關島、夏威夷、巴拿馬、委內瑞拉、秘魯、厄瓜多爾 南越、菲律賓、合憲、星加坡、馬來亞、沙勝越、沙巴、汝萊、印尼 块整供比亚、以色列、意大利、法图、澳洲、埃及、利比亚 紐西臘、新畿內亞、印度、孟加拉、尼伯爾、伊朗、西德、英國、愛爾麗 比利時、丹麥、挪威、瑞典、瑞土、苏蘭、葡萄牙、西班牙、美 **國東岸、阿根廷、牙質か、墨西哥、哥斯達尼加、南非、葡萄東非、扎伊爾、尼日利亚、巴基斯坦、也門、黎巴嫩、塞浦路斯、叙利亚、阿富汗。** 沙地阿拉伯、巴林、科敦特、巴西、英國西岸、北中南美洲

一三大三司公司 一三八〇七七二司 一三八〇七七二司 七二〇八七七二司 七二〇八七七二司 七二〇八七七二司 一三加斯

代理: 渣藥郵船公司 · 利來郵船公司 香港 5-241181 九龍 3-959121 漢門 6462 開就日期 直 航 土打神戸 十式月十九日 STRAAT KOBE 專 學 STRAAT LOMBOK 土打林寶。 十式月廿六日 東非各埠 STRAAT KOREA 土打高麗 式月六日 土打芬格爾·十二月三十F STRAAT FRANKLIN 西非各坪 西 雄 STRAAT FRESCO 土打郡土高 一月廿六日 拉美 WONOSARI 温季莎和 计式月十五日 T M WONOSOBO 拉丁英洲各埠 資福本品 一月十五日 STRAAT NASSAU 士打拿菜 上打字案 十大月廿七日南美東岸 土打巴里十大月廿六日南非各埠 南南TTRAAT BALL 非 ♣ STRAAT FUSHIMI 土打富土英 二月八日 南非各埠

渣華(香港)有限公司

KOY TOCK CO., 219. 本行新式堅固快捷輪船 午 落 行貨

《直航: 菲涛军岛,澳克副,威盟镇,列提镇。 收貨站:海運擂及奏涌

列打委比十式月十七日 墨西哥爱及列打魏士 麦月廿六日 巴李馬各埠

月五日教貨 八日開行 LAUTOKA, SUVA, AUCKLAND, WELLINGTON, LYTTELTON

SHANSI(不往非濟革島及或重領) 一月十三日敬貨 AUCKLAND, LYTTELTON.

地代理:太古輪船公司 香港於仁行四译 TEL H246191

GN 清进拉信公内搜索 Was : 5 246191 亞澳航鏡 提供全貨箱服務 碇泊處:九龍倉海運橋 收貨站。彩紅樓紀、葵稱道33地段 ASIAN EXPORTER SYDNEY MELBOURNE 安理 - 墨爾砵。 愛機會特(経墨爾砵轉) 集選17/12 業選18/12教貨 21/12開行 **KWANGTUNG**

谷

行貨

上月四日開行

AYAPURA, WEWAK, MADANG,
HABAUL, KIMBE, LAE, PORT MORESBY
NOUMEA, VILA, SANTO, HONIARA,
KIETA.

二訊航儒華買三第張	五第	日四初月一-	十年寅甲歷夏 WAH	KIU YAT		R A
그들은 그 그 그 아이는 그는 아무지 않는 아이들이 아이는 아이는 아이는 것이다.	何處來)()	長期)(公司)	(船名) (西名)	期表(组网络)(日頃)、公司)	出 很 假 選 方 出 很 服 者 。
	巴生和 釜山灣 仰光 馬尼拉	十七 小 山十七 新興行十七 新興行十七 太 七	美洲 日本能 JAPAN BEAR 力打愛比 NEDER ELBE 普樂線能 PRES.POLK	村 外面 十 本 本 十 四 十 四 十 四 十 四 十 四 十 四 十 四 十 四 十	七 橙 選	去年入口的 一下五十二次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次
爾·爾·納 TUNGKU CHAU 非斯利多 PHIL CORREGIDOR 音樂網統 PRES.POLK 出口貿易 EXPORT COMMERCE	高雄 馬尼拉 美國 高雄	十七 太 來 十七 永 本 十七 永 本	太 光 丸 TAIKO MARU 東方領袖 ORIENTAL LEADER 出口貿易 EXPORT COMMERC	美國西岸十紐約十	七雅郵八和機	令
樹. 民 HAI MING 金. 涣 GOLD STREAM 新 超 MONDO	基路 日本 馬尼拉	十七 永 裕十七 小 山十七 小 山	東方神鉾 ORIENTAL EXPRESS	美國西岸 十 美國西岸 十	八米野八八大	即係由中東
在護師帯 AMERANTI 和 合 PEBBLE BEACH 利 金 來 LEDESCOUNO 美 選 美 BULSOOK	印尼 新加坡 日本 曼谷	十七 太 平 十七 大 三 十八 小 山 十八 振盛行	利塞達丸 NEVADA MARU 洛斯基 RUBTSOVSK 商 荣 SL.COMMERCE 即 超 HAN YONG	世極美	カ 川 崎 十 磐 林 ー 樹 陸 ー 大 三	波斯四十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二
施 & 來 SCHE LLOYD 島 盛 ASIAN TRADER 土打神戸 STRAAT KOBE 孫 江 HANGANG GLORY	歐洲 日本 日本 基酶	十八 總 統 十八 海 聯 十八 浩 華 十八 太 平	麥堅利總統PRES MCKINLEY 美國靈獅 AMRRICAN LYNX 格蘭線統 PRKS GRANT	加州 加州紐約 和 約 廿	二 換 統 二 美 輪 三 機 統	同名版級
	新加坡 日本 透透 新加坡	十八大三十八弦卷十八夜卷十八束	香無段 JALAMOHAN 香港貨機 H.K.CONTAINER 勝利光榮 VICTORY GLORY 拿 梨 衛 HARBOUR BRIDGE	世約查爾斯頓出 查爾斯頓紐約刊 美國西岸 刊	四勝仁四川崎	機公司簽
受 城 KOTA PANJANG 力 哥 団 NICOLINE 架翼地面 JUTLANDIA	新加州 日本 歐洲	十八 太 平十九 辺 成 十九 夜 極	# 都 TENDO 脳他比利 FROTABEIRA 土打事業 STRAAT NASSAU 新熱那亞 ZIM GENOVA	南美 制	五 中 央 七 美 邦 七 造 華 七 新興行	區 取 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型
海 多 HALLDOR 資利恰美利PABLOEVERET 東京快輸 TOKYO EXPRESS 東方海運 ORIENTAL MARINER	沙勝越 釜山 神戸 高雄	十九 福 郊 十九 提 成 二十 推 郵	新迪高夫 GRODEKOVO 翻 盛 镇 WASHINGTON 埃 打 浩 IDAHO 貿 易 SL.TRADE			和服務項目
先達康年 STRATHCONON 醇- 甜 HAN YONG 斯 却 迪 SLIDRE 洛斯 茲 RUBTSOVSK	波斯灣 神戸 開島 本可嘉	二十 成 行二十 大 三二十 拾 和二十 離 林	利難達丸 NEVADA MARU 成沙達馬 VISHVA DHARMA 福他東京 FROTATOKYO 夏利遜總統PRES.HARRISON	在爾斯頓紐約· 南美	八川崎 九東 九 八 八 八 八 八 八 八 八 統 八 八 統 八 八 統 八 八 八 八	旅運爆館貨各和服石
大寶山 TAIPOOSHAN 太平后 PACIFIC QUEEN 蓝洲湖 ASIALAKE 第三加音丸KAKI MARU 3	新加坡 馬尼拉 沙巴 日本	二十八八四十八十八四十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八	美 滿 AMERICAN MAIN 愛瑪碧琪 EMMA BAKKE	加州紐約	十一类 輪十一体 行	其
大 市 山 TAI CHUNG SHAN 大 高 丸 DAIJU MARU 香港快輪 H-K-EXPRESS	受 谷 日本 高雄	二十曜路	YGUAZU	里斯本來按上一利更化利物浦倫勢一 利更化利物浦倫勢一 的旅波里 鹿特丹漢堡忌選堡-	八 萬 邦	樂許定 。多別 日本工
海 旅 HAI LONG 流水友館 FAR EAST FRIENDS 印尼恰美利TAMURAEVERETT 美國豐獅 AMERICAN LYNX	基隆 HPI日本 受谷 美國	廿一 永 裕 廿一 體和行 祖 來 廿一 第 檢	施基本 SCHIE LLOYD	地中學 漢堡不來梅鹿特丹	十九 資 年 十一 提 成 十三 港 郵	張石
安 姆 ASIAN RENOWN 商 菜 SL.COMMERCE 必 發 BEERSHEVA 查 社 加 JALADURGA	基隆 美國 日本 加州	廿一 太 古 世 知 陸 廿一 新 與行 廿二 百保和	加拉加斯丸CARACAS MARU	地中海 然那頭馬賽 0 鹿特丹漢堡	大型 大	頁
東方出口商ORIENTAL EXPORTI 長 洲 CHEUNG CHAU 康 途 CHITRAL 設利哈美利FERNANDOEVERETT	ER高雌 曼谷 馬尼拉	11. was ### 117	国洲 新醇 SINGAPORE PRIDE 小塊端子 NEPTUNE ZIRCON 大和 丸 DAIWA MARU	倫敦漢堡即特丹	叶八 恰 和	貨運航 選 組 在 身 物 名 名 名 名 名 名 名 名 名 名 名 名 名 名 名 名 名 名
福 資 FORBIN — 東方翠華 ORIENTAL ESMERA 麥堅利納統PRES MCKINLEY	- 歐洲 LDA新加坡 美爾	十二 總統	安保 ASIAN EXPORTER 東方部選 OEIENTAL MARIN 安 = M ASIAN RENOUN 設 統 C.JOYCE	ER 澳洲	十九 太 古 野 古 本 田 三 福 來	一方動。河面,進
選利恰美利MAKEVERETT 勝利光菜 VICTORY GLORY 哉 は C.JOYCE 樹 山 丸 UMIYAMA MARU	日本 新四日 日本	世二 昭 來 世二 昭 來 廿二 昭 來 廿二 昭 來	美難費琪 MARTHA BAKKE 推 淦 CHITRAL 縣 島 GREEN ISLAND	西澳洲 澳洲 澳洲	计五级数行 计二大 一个一个一个一个一个	入 — 因而它 年 — 使
興 医 丸 KORYU MARU 安來利馬士基CORNELIA MAER! 森 島 丸 TOMISHIMA MARU 天 孝 丸 TENKO MARU		十二 海 聯 计三 强 读 计三 中 央 计三 大 三	型	新西聯 中東紅	三十一港 野 州一 福 來	以來・香港
加拉加斯克CARACAS MARU 海	日本日本神戸	计学 大 三 计学 恰 和 计学 倦 郵 计学 藏 行	必 競 BEERSHEVA	皮斯圖	世二新與行 世三福水 世五倍和 世七福來	1 6
格腦細統 PRES.GRANT 與美趣成 HEINRICH JESSEN 査無限 JALAMOHAN	美國 巴生港 基隆	廿三 總 統 廿三 小 山 廿三 百保利	沙加萬道丸SACRAMENTO MACE 費丸 MIKI MARU 烈打馬士基RITA MAERSK	ARU 紅海 古大港仰光 波斯灣	世八 大 三 世八 日 郵 世八 捷 成 平	MAE
海 図 HAI KUO 酒 選 DONA KATERINA 東 選 RIO VENTURE 和 金 FOH KIM	基本 日本 日本	廿三 永 裕 廿三 恰 和 廿三 大 源 廿四 小 山	宏 或 KOTA JAYA 佐 賀 丸 SAGA MARU 潔 域 KOTA MURNT 東 南	波斯禮 科倫坡波斯麗	三十 日 郵	4
滴 都 MONDO 倫	馬尼拉 美國西岸 日本 日本	廿四 小 山 竹四 川 崎 廿四 恰 和 廿四 쁔 林	秋 廣 丸 AKIAIHO MARU 愛瑪麗成 EMMA JEBSEN 湖 都 MONDO 明仁發展 MINGREN DEVEL	新加坡巴生 馬尼拉	十七 永 泰 十七 小 山 十七 小 山 十八 明 仁	行捷 (東)
大馬士高 DAGMAR SKOU 第八日之出丸HINODE MARU & 月 島 MOON STAR 職 都 TENDO	新加步 日本 签山 横濱	廿四 大 三 廿四 天 祥 廿四 新行與 廿五 小 山	新東明 NEW TUNG MING 愛	5	十八 足 亞 十八 果果和 十九 成 十九 太 平	洋行華
昭南丸 SHONAN MARU 大 順 SPES 運 落	日本日本際洲	计五 東 浄 廿五 大 三 廿五 養 氏	利金 來 LEDESCOUNO 距觀碼帶 AMERANTI 昌 盛 ASIAN TRADER	新加坡巴生 印尼 新加坡	十九 小 山 十九 太 平 十九 海 聊	九九大八十九大八八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十
岩 手 丸 JWATE MARU 油. 王 HAI WANG 宏 城 KOTA JAYA	日本 基鑑 上別	廿五 日 郵 计五 永 谷 廿五 太 平	美 真	更谷 馬尼拉 新加坡巴生 新加坡印尼	二十 振盛行二十 明 仁二十 中 中 央二十 福 來	部區內
長 風 LONGWIND 母 浄 丸 JUNYO MARU 睦 搪 洲 LAMTONG CHAU 土打爭土高STRAAT FRESCO	日本日本	廿五 東 洋 廿六 永 泰 廿六 在 華	美 MINI LIZARD	馬尼拉 庭庇山打根 受谷 別 新加坡巴生	二十 美 輪 廿一 東 安 廿二 順 昌 廿二 小 山	
上打真三별STRAAT MOZAMB 一長: 眷 CHANG CHUN 一萬利哈美利MANOLOEVERETT 一番 盛 頓 WASHINGTON	IQUE角城 日本 日本 曼谷	廿六 瘡 翻 廿六 原 浄 廿六 福 來 廿六 恰 和	図 實 TREASURE COUN 大 實 山 TAIPOOSHAN 厚健馬士基HULDA MAERSK	NTRY 曼谷西黄 新加坡 西黄新加坡	母 建 塞 母 母 母 母 母 母 母 母 母 母 母 母 母 母 母 母 母	電が話れ
土 拉 和 WLADYSLAWOWO 属他比利 FROTABEIRA 香港成功 H.K.SUCCESS 站 比 拉 NORBELLA		廿六 天 祥 廿六 美 邦 廿六 港 郵 廿七 沙 嗜	総利合美利MAKEVERETT 明仁投資 MINGREN INVES 海山丸 UMIYAMA MARU 関 隆 丸 KORYU MARU	TMENT三菱型 新加坡 新加块	廿三明仁 计三天 辩	二二の式の大力
利文恰美利RAMONEVERETT 泛打 浩 IDAHO 添加萬道丸SACRAMENTO MA	签山 美配 RU 日本	廿七 福 來 廿七 拾 和 廿七 大 三	永 弱 EVER BLITHE	新加坡	世四海 野仙 大大 海 野	一相
大和 丸 DAIWA MARU 可達馬士基HERTA MAERSK 三 址 丸 MIKI MARU 多利上高 DOLLY SKOU	上海 日本 日本 南非	廿七 楚 茂 廿七 日 郵 廿七 恰 和	有 蚕 丸 YUSAN MARU 泰 來 TAI LAI 象 光 丸 TAIKO MARU	日本 高雄 高雄日本	十七 太 深 开七 東 山 市七 東	利利
新熱那亞 ZIM GENOVA 哥迪高夫 GRODEKOVO 電	美國 拿可嘉 日本 歐洲	世七 新興行 世七 華 林 世七 日 郵 世七 恰 和	建築二號 KIEN HWA-2 美 最 AMERICAN MIST 惠來二號 HUEI LAI 2 皇后 虽 QUEEN STAR	基隆 基隆	十八 美 輪十八 東 部十八 新興行	
東方主宰 ORIENTAL DESTIN 東- 噺 DON RENE 和華達丸 NEVADA MARU		廿七 湖 郵 街七 東 源 廿七 東 源 廿七 東 源	明 他 MING LI 第三旭光丸KYOKKO MARU 美 孟 AMERICAN MIST 大 简 TA TUNG		十八明仁十八十八年	行員
美宗丸 GISO MARU 協邦丸 KYOHO MARU 釉光丸 IKO MARU	日本日本日本	七八 海 聯 廿八 大 源 廿八 人 山	海 多 HALLDOR 海 民 HAI MING 美 流 AMERICAN MAIN 明 智 MING CHIH	日本 基隆 高峰	二十多利順二十分裕十十一等輪	
世 連 丸 HOUN MARU 智 易 SL.TRADE YAMAKEI MARU 愛瑚遊成 EMMA JEBSEN	日本 美國 日本 巴生港	世八 川 崎 世八 東 洋 廿八 部 陸 廿八 職 行	第三加害丸KAKI MARU 3 斯利迪 SLIDRE 遠東友誼 FAR EAST FRIEN	日本 開島 NDSHIP日本	廿一 東 安 廿一 恰 和 廿一 豐利行 七 次	新版 第一
授 連 得 ATALANTA 海 資 HALLBORG 土打巴里 STRAAT BALI 山 泰 丸 YAMAYASU MARL		廿八 小 山 廿九 多利順 廿九 造 來 廿九 中 央	太平后 PACIFIC QUEEN 游 强 HAI CHIANG 金 鄉 KING HWA 类 AMERICAN MIST	高雄 高雄 基隆	十一 永 裕 计二 東 海 计二 英 籍	学会大学
型 TSUI YUNG SUN CUPID 经役为 SAGA MARU	高雄 日本 日本 美國	北九 港 群 计九 日 郵 代九 福 來	部 覧 HAI LONG	日本 基礎 洲 超 西非	计三 新 行 计三 永 裕	壹大 一次 一个十樓
製金銀城 CITY OF EDINBURG 制 利 C.RANEE 決達運媒 MEDELENA	所被 Hi 調四確 既知	廿九 邊 行 廿九 福 來 廿九 沙 嗒	土打神戸 STRAAT KOBE 鋼 鮫 洲 TUNGKU CHAU 加泰連那 DONA KATHERII	東非 西南非 VA 南非	十九一次一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一	新
迎	製洲 美國 日本 新加坡	作九 實 鑑 作九 梯 統 作九 日 鄭 三十 大	大 與 SPES 岩 宇 丸 IWATE MARU 路 比 拉 NORBELLA 加陽縣布 P.J.KASAVUBU	西南非南非大西南非大西南非大西南非西邦	廿六 日 鄭 廿九 沙 嗜 二十 日 郵	行船
海豚馬土油CLARA MAERSK 美斯 MAY PRINCE 高麗賀 GOWAN BANK 港河建 BENALDER	美 哲 本 日本 東 洲	三十 捷 成三十 申 央三十 百保利三十 達 行	土打林ト STRAAT LOMBO 華 基 CARIBBEAN STA 空 準 丸 KOYO MARU	OK 東非 NR 東非 西南非	##	翻磨
大台画 TARANTEL	新加坡	三十 百保利		南非	二月大三	1

製衣廠生產仍放緩

家庭式工塲艱苦經營支持不易

製衣工會主席調外銷本銷均非好景

| 接有訂單・但倘付選用

友工作平均減坐

少,生意皮淡 年木船業所接 等本。 生意及言人

木船製造

生意淡

工僅三

是本港的木船製造業,無 是本港的木船製造業,無

的週轉上,用在遊艇建造方面的蝕就少了人士來亦遭到經濟困難的打擊,閒饒都用是可以無解的,遭可能是由於本地及外地是可以無解的,遭可能是由於本地及外地會人分析其中原因表示。遊艇方面的工程

個別性不同,但工作平 在 所 其一般小型及山寨工廠 以一般小型及山寨工廠 以一般小型及山寨工廠 以一般小型及山寨工廠 以一般小型及山寨工廠 以一般小型及山寨工廠

容樂觀,其中尤以一般一經營經感吃力,情况不

平均獲增加百分之十

員工免費用電量增至一百五十度

平均獲得增加薪金約百分之十二左右;員工享後,於本月十四日下午。雙方已達成協議,由金及福利享受,經中華電力公司自由工會派出

電員

加新

小販逾六萬海上 車

高

舞廳員工逾三千男性僅七百餘 車師傅 伏僅 有 小販六百餘 餘

共六一八名,全部爲男性。悔市難位僱用六、五三七人,其中五、二六七名女性。陸上小販共六〇、七〇六人,其中三三、一〇〇名男性,二七二八名男性,三八七名女性,陳品零售商僱用員工二、五五五人,其中一茶店共僱用四一七人,其中三三〇名男性,八七名女性,肉類公司僱用四前得,無關係。

乃紀計小型商號 名,其中男性七三九名,女性二、三二〇名。般娛樂公司僱用員工一、六〇七名,男性一、四六名,全爲男性。計算文员共一、八一〇八四六名,全爲男性。計算文员共一、八一〇八 九六名爲男性,一五九名爲女性,以上饮食場一一九名,其中八六七名爲男性,二五二名爲生,三一九名,其中八六七名爲女性。也,三〇、〇四一名爲女性。以上零售菜共僱用也名男性,三〇、〇四一名爲女性。以上零售菜共僱用也 國味燒腹舖僱用七五三名員工,其中大

在勤

bund macanetia.

7 DEC 1974

官方

児用員工

。游泳池個用員工一二三名,九八一全爲男性。数率師傳三、元 九公五九九

八三名男性

各實招呼各員工進 人內濟一堂,氣氣如 人內濟一堂,氣氣如 人內濟一堂,氣氣如 人內濟一堂,氣氣如 人內濟

家周

學院邀請演講揮

靳氏兄妹師生

展感言

晚

口

作業條何「光波 (天宝行學模人宣會





作祭祝多





獨不 党者 宣

演主省 領

霞



性激刺度高尾到張緊頭由正真

United Artists

(D) 75 ...----: 堅ূ 套 院 主編 : --

中國歷史科

曾一民 二、周代(公元前1122年一公元 前256年)

(九)何謂戰國時代?並扼迦案的與起及其滅为 國之經過。

答:(一)戰國時代:

戰國時代之得名·是根據劉向戰國策 而來。上機容秋末(公元前468年) ,下迄泰王政統一六國止(公元前22 1年),約共二百四十六年之史蹟。 此時關業已失去重心,盟約已不能惟 持和平・於是戰國七雄爭爾之局便在 此時發生。

(二)浆的舆起及其被六函之經過::

聚的始祖爲非子·初爲附庸· 至東周 時,因秦**延**公有功於周·始封爲諸侯 • 春秋時,穆公嗣西戎,國勢漸盛。 **逮至戰國時,孝公用商鞅變法,天下** 大治,國勢便由此與盛起來。到了惠 王立・用張儀爲相・行運衡之策・破 六國之合縱,及昭襄王之時,用范雕 之遊交近攻政策·使六國之力分散。 公元前260年· 秦期白起於長平一戰 · 大敗趙軍 · 六國之力瓦解 · 傳至秦 王政,用李斯之謀,離閩六國君臣。 秦王政十七年(公元前230年) 首波 韓,十九年滅趙,二十二年滅魏,二 十四年減楚,二十五年減燕,二十六(十二)春秋戰國學術思想何以異常發達?其故 年(公元前221年) 滅齊,至此聚便 統一天下。

一十)試從政治、社會兩方面說明春秋戰國時代

之劇變。 答:(一)政治方面:

> 1. 從母王鞭夷到列國自王——春秋五 關常以與周室、讓夷狄、禁蘇稅, 抑染併爲口號。故此時之政治仍以 周室爲核心,但逮至戰國時代,大 夫隨意篡弑奪國,强併弱,衆暴寡 ,已没有周室之存在了,於是列國 自王。

2.對建崩潰,那縣隨之而起——封建 原是對土建图以鞏固周室,由於列 國自王以後,土地兼併日廣,乃置 郡縣·設官治理,至泰統一·乃廢 封建而厲行郡縣制。

(二)社會方面: 1. 贵族没落轉而平民崛起——西周之》 時,世族掌握了政治、經濟、文化 之樞柄,但春秋之後,知識下移, 平民學者因之而起,故平民亦可拜 爲公卿大夫。

2. 盛行臺土之風氣——從列國自王後 ・彼此紛爭擴土・爲了各樹勢力 **逐競於丹客養土,故重金體聘,招** 致贤士以爲他日之用。如戰國四公 子: 齊之盃當君; 魏之信陵君; 趙 之平原君;楚之存申君,他們都是

食客三千的。 輕生頂義・舍己爲人的思想很洗行 ,因而行俠仗袭之士遂應迎而生, 如豫讓、荆軻、孫政等皆輕生重義 之俠士。

(十一)試分析春秋戰國時代經濟變溫的原因。 答:春秋戰國時代·經濟有了很大的變遷,究其 原因,約有下列各點:

1.由公有制而變爲私有制——周初盛行井田 制度・逮至泰孝公用商鞅爲相・乃「廢井 田・開阡陌。」遺是中國私有制之始。 2. 商業發塾——西周對建時代,山、林、池 、澤本聯母族所獨有,是故工商業之原料 亦爲母族所斟斷。但至春秋末戰國初,自 由商人勃起・遠時工商業已非貴族所獨字 了。經營商業的人,不僅可以遊歷四方。 增展見聞,而且獲利厚,不是務礎者可比

,有才智的便把經商作登龍之術,因此工 商業便與盛起來。 3. 由於交通方便——周初盛行封建·當時封 建諸侯旣多・工商業便受各國獨禁所阻 所以行旅不便・工商業因此不發達。逮至

列國銀併之後,關禁自然因此消除,於是 商販往返貿易愈感方便。 4.由於貨幣之使用——古時貿易,以貿易貨 ,逮至春秋戰國之時,各國己有自己競造

的貨幣·如泉、布、刀、爰等錢幣的使用 **法至也知使用金级。由於貨幣的流通。因** 此商菜便酸達起來。

安在? 答:春秋酸國期間的學術思想,爲中國學術最具 光輝之一頁,其所以發達之原因,約有下列

各點: 1.王畿沒落,典籍施入民間——平王東遷後 ,時代劇變,王權自是沒落· 賭侯並起競 争・人材輩出・從前王官所掌之貴族獨學

,至此爲民間平分。 2.私人講學之風與起——自孔子聚徒講學後 ,學風大變,開創平民講學之風,後者競 相爲效,逐有九流十家之起,於是我國學 術呈一燦爛異彩。

3. 墨術自由——百家並起,互樹異幟,由於 彼此自由競爭・於是百家爭鳴之現象過起 ,學術乃突飛猛進。

4. 布衣爲相,打破費族相襲之風——由於列 强競爭,廣境段才,一時布衣學者與起 如商鞅、范睢、蘇泰、張儀、孫臏、梁毅(十七)試述日本明治維新產生之時代背景。又 等皆爲將相,開創平民爲相之局。

19(D) 18 (D) 17 (A) 22 (A) 21 (C) 20 (D₂) 24 (E) 23 (B)

下期預習題

問答題 十三)春秋戰國之世,有那些學術思想流派了 武就對後世影響最大之儒、道、墨、法 四家·扼述其主張要點。

(十四) 試略述孔子之生平及其對中國文化之貢 十五)孟子、荀子均爲儒家大師,然其學說各 有不同,試就二人之主張申說之。

(十六)試解釋下列歷史名詞之義: 1. 西周 2. 東周 3. 合縱政策 4. 連續政策

短試題 25. 主滑靜、尙無爲、法自然者是: B·老子、莊子 A. 孔子、孟子

D· 蘇泰、張燦 C. 孟子、荀子 E· 許行、鄉衍 26. 集法家之大成者是: A. 韓非子 B. 申不害 C • 商鞅

E • 管子 D · 李斯 27. 孔于最大的成就在: A. 政治方面 B. 教育方面 C·經濟方面

D• 封建制度 E• 社會方面 28. 孔子爲魯司寇時最爲後世相頌的事爲

A. 夾谷之會 B. 有数無類 C. 修詩歌 D. 訂禮樂 E. 作释秋

29. 「街談巷綴,道聽途說者。」是指 E・陰陽家 D·雜家

30. 西周的末朝君王是: C· 幽王 A· 腐王 B· 紂王 D· 椒玉 E· 平王 31. 東周的末朝君王是: A• 平王 B• 幽王

D• 紂王 E• 宜王 32. 下列何人主張合縱政策者: A · 蘇桑 B · 信陵君 C · 平原君 D. 春申君 E. 范睢

1975

世界歷史科

林盂蠶 一、東亞(1860年—1952年)

該項維新運動對近代日本有何影響? 答:(一)明治維新之時代背景:

1. 由於幕府政治末期呈現義類之 現象---幕府末期・對建制距 已不能維持,開始呈現義領之 ろ。加上外來的既迫,使人民 生活更威痛苦,於是各地涨主 **乃請德川慶喜還政天皇。因此**

二期星

維新大事得以建立。 2. 外人之机激促使日人覺悟一 自鎖國政策被打破後,有感歐 美列國之服盛·實由於西洋科 學、民主之使然。故日本有識 之土乃頓然覺悟,知道必須哥 起直追,於是有明治維新之出

(二)影響: 1. 衣冠文物一是 維新之前: 日本多取法中國,但維新後,

延仿歌美科學文明,因此社會 文物一新。: 2. 政治制度革新——維新前,日 本是一個對建國家,但維新後 使日本成爲一個君主立憲國

3. 促使日本强大——自維新後, 因做法歐美科學及民主精神: 使日本不論在政治、軍事、經 **濟上都有很大的發展**,促使日 本日後成爲一個軍國主義國家

(十八)日本明治維新後,怎樣廢蕃置縣?又怎 **様推行駁政?**

答:自明治天皇即位後,爲了徹底滑除封建 勢力・乃廢滞置縣・推行憲政・茲分述 如下: (一)廢歷證縣:

幕府時代的日本・爲一封建社會 · 由大將軍及各地部侯統領· 故各藩 侯假若獨立王國。惟自明治天皇登位 後,有感各階侯會妨害國家的統一, 乃於一八七一年頒佈律令,廢藩置縣

· 的全國分爲三府七十二縣·由中央 委派縣知事統領共地・自此日本之對 建制度始被消除。 (二)推行憲政: 自德川慶喜還政明治天皇以後,

民權運動日漸處區,明治天皇有鑑於 此・乃於明治十四年(公元一八八一 **年,宣佈定期成立國會,並於翌年派** 伊籐博文赴歐考察慰政,囘國後,先 将中央官制改爲內閣制・以內閣總理 大臣爲首相·又於明治二十一年(一 八八八年)成立樞密院,爲天皇最高 顧問機関・二十二年領佈憲法・設開 院嚴會,至此日本意政遂得完全實行

(十九)日本明治維新後至大戰前的政治制度及(社會制度與幕府時代有何不同之處?試 比較說明之。

答:(一)維新前後之政治制度比較: 維新前日本之政治制度是封 建的幕府制度,國家最高雅力落 在大將軍手裏・他不僅擁有全國 最多的土地· 而且有地按功勞親 疏關係將土地分對給大小路侯, 者·須對大將軍盡忠。但維新後 ,效法歐美三權分立式改爲內閣 制・政雄落在内閣手中・立法権 則屬國會,司法權則屬裁判所 至於天皇仍是國家之最高元首

但沒有實權。故維新日本成爲君 主立曹國家。 (二)維新前後社會制度比較: 維新前日本之社會制度、 級側分視数・大將軍及大小郡主 是社會最高的統治階級·其下則 分爲武士、平民、賤民等。陵民 最低膜,沒有社會地位,不受法

律保留。但維新後,因取消了對

建制度,废施行聚政制,故没有

等級之分・人人在法律之前均衡

二十)樸瓷茅斯條約是怎樣訂立的?其主要內 答如何?該約訂立後對東亞有何影響

答:(一) 樸黃茅斯條約的訂立: 自中日甲午戰爭後,日本勢 力漸大, 隣國蘇我深感不安, 乃 聯結內、法於馬關條約訂立後, 强迫日本交遷遼東半島子中國 因而使日俄結怨,及後又因兩國 在朝鮮和東北利益上之衝突,於 是兩國關係更趨惡化。一九〇四 年・日本類英日同盟之勢力・乃 突襲旅順俄國艦隊·日俄之戰逐 在中國境內爆發(逼中國劃出遼 河以東爲戰區),變方經一年之 苦酸,後因俄國波羅的海艦隊。 爲日本所殲・俄軍大敗・逐於一 九〇五年八月雙方接受美國總制 老羅斯福的調停·訂立模資茅斯

條約。 (二) 樸賓茅斯條約的主要內容: 1. 俄國承認日本在朝鮮有軍事 政治、經濟等特殊權利。

> 2. 兴旅順、大連的租借權轉讓與 日本。 3. 長春至旅順之間的鐵路開頭與

> 4. 网感如热撤退在東三省之軍隊 並放棄東三省的一切權利。

5. 庫頁島以南附屬島嶼割與日本

1. 經此戰役之後,日本取代俄國 之地位雄娲東亚,使東亞政局

換上一新局面。

2. 模查茅斯條約中,規定日本對 朝鮮有特殊權利・從比朝鮮倫 入日本手裏,使其大陸政策又 跨進一步。首先受害的是中國

短財盟 34. (D) 35. (A) 33. (B) 38. (B) 37. (A) 36. (C) 40. (A) 39. (E)

預を習 期

廿一)日本爲其麼參加第一次世界大戰?於大 戰結束後,日本有何收發? 廿二)「廿一條件」是怎樣訂立的?其主要內

容如何?有何影響? 廿三)「巴黎和會」是怎樣召開的?它的主要 內容如何?處理中國問題有那些不平等 的地方?試申述之。

廿四)試述華盛頓會踐(一九二一年)召開之 原因及其對中國問題之處理。

41. 下列何項非獎資茅斯條約之主要內容:

A· 中國承認朝鮮自由獨立 B。俄承認日在朝鮮之特閣 C。大運旅順租借閱設予日本

D · 長春至旅順租借權選予日本 E·兩國如別撤退在東三省之軍隊 日本参加第一次世界大戰之藉口是:

A·維持在歐洲之利益 B·維持東亞和平秩序 C · 繼承德在山東之權益 D·迫中國接受廿一條件 E。盘英日同盟之衰務

43. 巴黎和會是下列何年召開的? B. 1920年 A 1919年 D. 1925年 C·1918年 E. 1921年

巴黎和會中下列何國左担日本?(A. 英、美、法 B. 英、法、德 C·英、美、意 D. 英、法、意

E. 德、意、洪 45. 「五四運動」與下列何事最有密切關係? A. 九一八事礎 D. 七七事變 B. 中日甲午之戰 E. 華盛頓何縣

C· 巴黎和會 46. 五四運動之口號,有「內除國賊」,國賊 是指:

A· 曹汝縣、章宗祥、陸宗興 B·曾汝霖、袁世凱、張勳 C· 章宗祥、陸宗興、哥維鈞 D. 陸宗興、黎元洪、袁世凱 E·袁世凱、曹汝霖、章宗祥

47. 召開郵盛頓會發之總統是: A· 狄奥多·羅斯福納統 D· 威爾遜納統 B·哈定總統 C · 麥金萊總統 E · 杜魯門總統

48. 参加華盛頓會嚴之國家共有九個·就是: A. 英、日、法、意、荷、比、荷、中、美 B·中、英、美、法、蘇、德、意、日、葡 C·美、英、法、中、德、意、日、荷、比 D. 法、英、美、意、荷、荷、中、比、西

E·德、意、日、美、法、荷、比、葡、西

。社関播樹食・趣分・代・十・上、

的 會 劇銀物 天。 天曲天 分天 口

漁話邊開 部 th 授,分,如 漁監 郡 程州 報 取, 五及祭骨 交 , , 婦廿 , 氣唱牛 的海 , 簠售 步 , 報及 · 少天新县 目播時, 民,舊 節州行 。四,廿及 民領 曲 ,分十告 ,十 十鮮 通陳 啊 天風 測 女八十 , 節及 故波 五節價 , 五告魚 五 。氣閉十 一倫代音 显凌炎 十天五下天十 目分曲十 一花零 氣 費氣。氣

· 卅市·代力 · 中 分喜

二夜時。七卅,時針轉廿, 分分廿十餘個分新 ,運新 ,,五五 相本交間 天四分分 對台文

· 工中時轉 五 目新分常街 · 新香塘新天市 十十新 · 新 · 話透·節導 分分競氣語 聚之時奇信時 皆粮·三 青、八卅 卅 分 律時 教 調州目新 , , 精 。 課 , 窗 別 。 吓事 , 食 響 個 春 分分 分 , , 事 天點生 ?

民•, 高•。代•品.下。之活天通預知分卅江

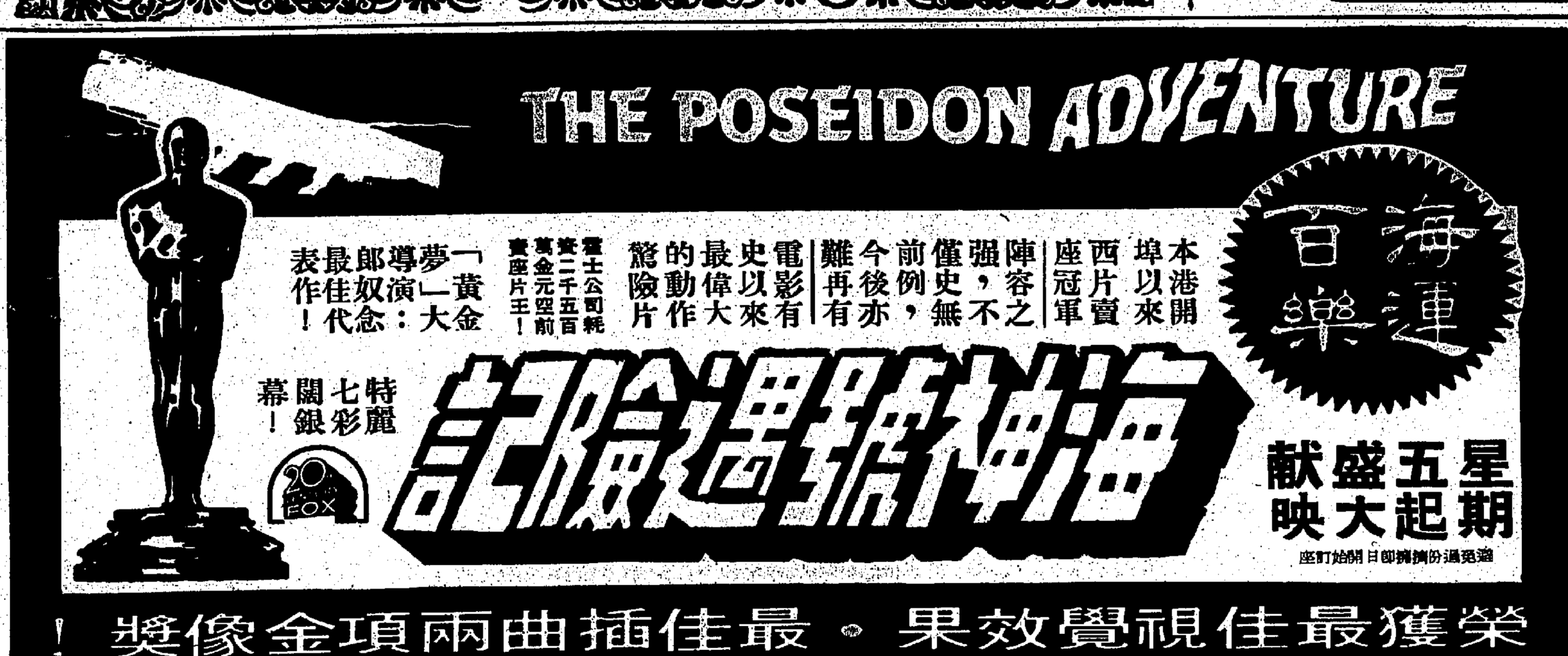
分分,樂即日 0,中,交新,新,新導曲新聞新新聞新,新譜新情時新。位,時位, 州,日日 天心新科師 卅四 卅四, 四。四 四。四 年间。四。代開,新代,新 曲, 天衛曲係開

銀二・・・ 〜卅・北・書











17 DEC1974

CITY HALL.

White the same of the same of

志 D

生物科E(五)·廖國斯·

本胸温图内容。

1.虚疾自我的生活史2.蹇疾的 侵入與傳來3.症疾病徵狀治療 與预防.4.菌藻植物的强别5.菌 狗植物的分類。6.细菌的形態生 活兴繁殖. 绿碧趣.

I. 選牌題、心產氣處是一種,A.真 菌類B.黏菌類c.聚细胞植物D. 致细胞矫生動物。 后强细胞動物, (2)根據建康為之不同類症疾可分 為A3種B4類、C2種、D5種、E.6種 (3)在原本之生在方法是何A. 向性生 破8.無性生殖。6日经品種而足0有性 出殖及無性生殖.E以上四頭超光 (4) 若母。唐侯入人胜後约约20分级 首先移变下到那部份寄生人约如 球,8台血球,c肝细胞,0睥瞰组 · E 心域。1. A及B, 2.B及C, 3.C及P. 4.D及E, 5A及E。

(5) 疆域吸人血畸缠原癌之A動性 孢子,B 面上子母细胞,C 对各面子。 D.推翻多日襄白马, 城哥症蚊哦 决追入知校中。

的根据菌类生活方式将A寄生 B 共生、c附生、D腐生、E.全部對。 c分一般细菌细胞壁是A含燃维素 B不含嫩堆素。C具有少量蝴维素 和膠質D.含有原止質、E含有核質 (8)细菌求食方法有.A寄生.B、腐生 C共生力自然.E以上如顾初数。 (4)细菌细胞质與一般细胞大致 和周·全其缺少下到那一部份: A 核酶性粒绿瞪 B. 粒绿酸细胞 孩。它核仁、细胞核口粒绿髓核仁 E.核酶雅细胞核。

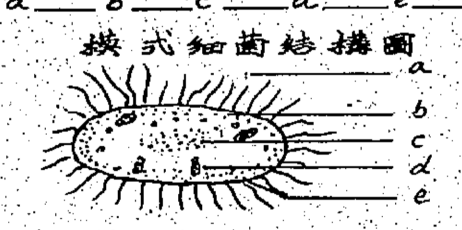
(10) 虚原数的胞囊破裂线动性 和马散於A血液體的中8.胃壁、 c ATABABI. D. 型旅、 E在人的红斑 球中

五法真充

in据导致的配多田细胞有两种

(12)、此中的一多种战争结战一個政 (13) 各個動性的子在肝臟细胞的

联音然很再分裂添一十多四一 (14)每個分生孢子在一如血球中 發育為一個 (6) 鎮衛下到圖中各部名稱。



皿. 関答题 (16) 裁述一般细菌细胞的横选. 少加达细菌特徵。

08 就迷秘苗及或菌特徵。 (19) 武武县县岛岛在较强为生活相。 上期答案

T. 这种类型: (1) D.(2) D. (3) E.(4) E: (5) A (6) D; (7) B; (8) D; (9) D; (10) A. 工,填充,起:(11),细胞核,2,细胞 强.3.细胞等.4.盆胞.5.凝粉核 6.胸質報,力綠質發,

5之功用是各成般的中心。 力之功用是名合作用之二具。 (12) 8營養细胞, 9.鞭毛 10.偽足 11. 神经细胞12. 联细胞13感觉 如胞、14-碳的肉类维1.15.1分形像. 15度即多田胞。17.图和跑18 刻油 胞.19.外胚圈.20.中肠圈。

(13) 珊瑚、海藓、水母。 水焰模切面图



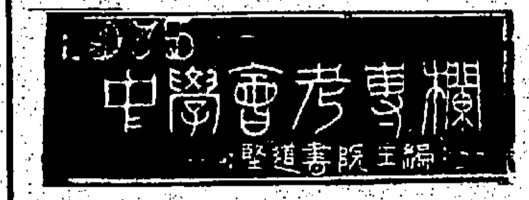
1501.树林细胞:分佈全身.但多 像中於觸浮處,一受刺激就會故 出震内部終 即以被捉水中小動 物及防禦敵人之侵害。

2. 關係细胞,公於表別细胞間 之自陈邈,在其他细胞受损缓,可 分化為酸體细胞而補充之,亦可 形成精巢印第及芽髓等。

1. 腺细胞,多在基部外胚骨能 分泌和液使水螅雕む树於水草。 (10) 水地细胞外清化、高食物被 **递到的现在分形图的取细胞域** 分泌一些合酵素的液糖至脂肠. 由時期發出的伸絡運動將食物 压碎又鞭利的辐射可使消化液 **络食物混合歪车脑肠内流动**,因 此食物便渐渐消化分解。

;; 水螅内潜化:部份细小之食物 松被肉胚属的整色细胞伸出像足 包圍城後纳入原生質內形成食物 胞原法質分泌酵素進入食物胞内 把食物消化分解。

(17)水焰的尝旋野植物性尝粪法, 因水绵生老五大中,故易换取水份 及这些水中之二氧化碳等無機材 时,此行村村稳身连接的战作用控油 it is the chief constituent of 胞壁而入细胞肉、水绵本身之爆凝 成綠 數 體 片 論 葉 綠 素 為 光 合 体。 用之工具當有陽光照射時、柴綠 素便會把吸進之材料光合成筋節 梅华食物、同時、因量之前萄槽還可 合成股份或吸收之無機监细成果 白質過域雖有機物為於細胞內。



生物科②(五)・阜唐基傑

BIOLOGY B #5)

Answers to Review questions on
Nutrition.
a: c b: c c: a d: b e: e:
f: A g: B h: D 1: G g: H:
k: C 1: F m: J n: C o: E
Explanations to Experiments 6 and
Exp. 6.

The aim of this experiment is to show that enzyme diastase digests starch. From the study of enzyme we have learnt that they work best at an optimum temperature (approxi mately 38°C). That is why all th apparatus were kept warm. After 30 minutes, samples were taken from each test tube and tested with indine solution. Sample from A: since at the start of the experiment, idding solution was already added, its colour had. already turned dark-blue so when... more iodine solution was added, it remained dark-blue.

This test tube was set up as a means of showing that there would be a colour change when starch solution is tested with iodine solution.

Sample from B: no colour change. This means that the starch in the solution must have undergone some changes, and is no longer in the form of storch. To determine what has happened to it, another sample was taker from B and boiled with Pehling's solution to see if sugar has been formed (we know that / enzyme diastase acts on starch. converting it to a sugar). The result was a positive indication. This proves that starch is digeste by enzyme distase, producing a Sample from C: The result is the

same as those obtained in B. This shows that there is an enzyme in seliva which has a similar effect as that of diastass on starch. (What is this enzyme? Salivary amylas : or rivalin.) A Control experiment could be set up, using boiled saliva. What would it prove? It would prove that by boiling, the enzyme is destroyed and is unable to function. This is a means of prov ing one of the properties of erzymes.

Sample from (i): No colour change. indicating that starch is unable to liffuse through the visking tubing. Sample from (ii) : No colour Mange.

When a sample from (ii) was tested vith Pebling's solution, a red precipitate of copper oxide was . produced, showing that the sugar produced by the action of the liastage or the starch can diffuse through the visking tubing. Since visking tuning has the same permeability to substance as that

of the lining of the intestine, it shows that we can only benefit from the starch we est if they are ligested first, otherwise no liffusion from the small intestines could take rlace.

Diet: In order to maintain health of man food is t ken in and utilized. It may be oxidized in order to liberate energy that is required for work; it may be used for growth and repair of body cell or, it may be stored up for future

Thus, the food we take in forms our diet. A perfect or balance dies should contain carbohydrates, fats, proteins, water, mineral salts, vitamins and rouginage.

Q. 7. Many "modern" reople nowadays are facing dietary problems. Briefly explain what the constituents of a 'perfect' diet are and Why they are recessary.

A. Since healthy growth requires a sufficient amount of energy, one o the chief constituents of our liet must be energy producing food, namely fats and carbohydrates. If c) latly intake of food in net sufficient to provide the energy required, he will lose weight as his body tissues are utilized for oxidation in the celeane of energy, and Proteins, the constituent that is known as body-huilding material, is another vital part of a diet. The are required to build up new protoplasm which is necessary to replace worn out tissues and to maintain No diet can be either entirely

protein or carbohydiate or fat. It must be balanced, containing carbon and nitrogen in the approxi- incline, the period becomes mate rotio of C:N = 15:1 Another constituent is mineral salts. A number of inorganic salte are needed by living organisms in order that there may be constant supply of the elements required for

the making of protoplasm. These are chiefly nitrates, phosphates, carbonates, chlomides and sulphates of calcium, potassium, magnesium, aron and sodium. Another accessary food factor in our diet is <u>vitanins</u>. They must he present in minute quantity since they are essential for the proper unilization of food and for maintaining healthy growth. In addition to the above water is another essential in a diet since protoplasm. The organism also. requires water to maintain

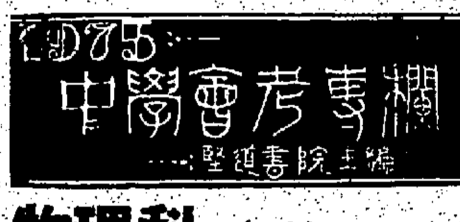
turgidity of tissues, for internal transport of food, oxygen, and waste (ie blood and urine contains mainly water). Roughage, consisting of indigestible materials such as in vegetable

and fruits, are needed to bring about peristalsis which is the movement that aids the passage of taterials along the alimentary tract. Lack of this will lead to sluggish persistalsis and resulting in constipation.

Q.8. An 18-year-old student weighing 150 lbs requires a certain amount of calories for a single day. This is given in the table as shown below. In addition he requires approximately 14. calories per pound for his basal metabolism. Show now you can calculate the amount of calories h requires per day.

Activity: Hours: Calories

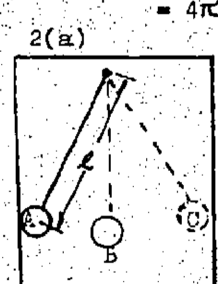
		used pe
·	studying 5	0.2
	attending 3 lessons	0.2
. I	walking 3 playing in the	0,9
	playground 1	2.0 3.6
s	football 2 eating 12	0.2
t.	lressing and undressing	.0∔3
آب ب	running 2	3•3 0•5
•	Writing	



iolutions for	the last	issu	<u>1e</u>	
(a)	Position	A	B	С
A	En	mgh	0	mgh
/i\	$\mathbf{E}_{\mathbf{k}}$	0	≱mv [∠]	0
$I \setminus I \setminus I$	total energy	mgh	anv ²	mgh
	Since, 2			2
	י בו ול.	v2 =	2gh 2mgh	
	ģ m.	v ² =	mglı	

The total energy possessed by the bob in positions A, B, and C are equal in magnitude. From A to B, potential energy is converted to kinetic energy; from B to C, kinetic energy is conver ed to potential energy again. Thus, energy is consevative, it changes from one form to another only.

.[Period T;s	0.9	1.27	12:55	1.8	2	П
	T ² (s ²)	0.81	1.61	2.4	3 24	4	
	T				_ 1	7	
Ŧ	1			T =	: 2 ո յ	Ē,	
_	<u>0</u> -8+			T ² =	$4\pi^{2}$. <u>K</u>	
-	E -6		Ţ		,	0	1
-	ž 4 *	tane	$r = \frac{0.8}{3.2}$. ਫ =	- 4π ²	72	
. i ∖ i	Š .2. 🖋			ron		gre	_
•	a /				slop	e o. ∡	f
	7 72	2		tε		<u> </u>	5
•	g =	= 4K2	tan (€		T.	_
•		= 4 nc	x 0.		9.85	ms -	-
	2(a)		1) The	e per	ıdulu	m	: :



Pendulum:

length (m)

length is indicated on the diagram by 'l' ii) The path traced "A to B to C to B to A" indicates a 🥙

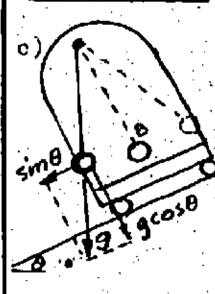
complete

0.5 0.8 1.0

vibration. iii) The period of a simple pendulum is affected by the magnitude of the gravity 'g' of a place. The gravity is the pull of the earth exerted on the bob. The insertion of a strong magnet below B provides the same effect of pulling the magnetic bob (iron) downwards. Thus, the gravitation is re-inforced. The period of

the simple rendulum is slowed down

The board and the pendulum too fall freely together. They are in the state of weightless The bob remains at position A and has no relative displacement with the hoard. The component gsin9



has no effect on restoring the bob to position B, that is, in converting potential energy to kinetic energy. The effective component is g cos37°, O.88.

 $=\sqrt{1.25} \, \mathfrak{T}_{o} = 1.113 \mathfrak{T}_{o}$

Let To be the period of the pendulum at normal position. To 2 m 11 When the trolley slides down the

Mass of ball = $0.2k_{\rm A}$ Initial vel. of hal u = + 20 m/sFinal vel. of ball v = 0 (it drops Change of momentum :- m(v - u) 7/1/1/1/1/1 = 0.2(0 - 20)

By the Conservation of Momentur mu + MU = mv + MV M(V - U) = -m(v - u)where M is the mass of the:

trolley, U is the initial velocity and V is the final velocity of the trolley. Change of momentum of the trolley = M(V - U)

= -m(v - u) = + 4 Nisnegative sign: momentum loss positive sign: momentum gain Change of momentum. of the ball

= m (v - u)

= 0.2(-20-20)

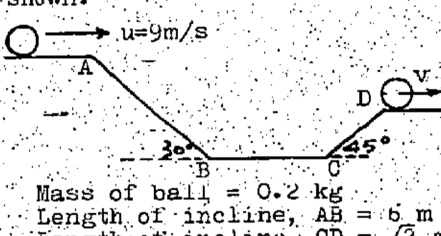
- <u>- 8 Ns</u> Change of momentum O of the trolley = M(V - U) = + 8 Nsi)A'A = OC, it represento the initial speed, u, of the ob-

 $=\frac{1}{2}(u)(mu)=\frac{1}{2}mu^2$ That, is, it represents the kinetic. energy possessed by speed -the object when it is at a speed of u.

iii) Area A'ABB' = \triangle OB'B - \triangle OA' = 출(v)(mv) - 출(u)(mu) = 글mv - 글mu 2

ed when the object is at a speed of v. Nat ions are converted to Nao metal

Problems for this week A ball rolling with a speed of 9 m/s on a norizontal surface meets a hard incline plane as



Length of incline, $CD = \sqrt{2} m$ Length of BC . Describe the motion of the ball if friction and the opposition

to motion can be entirely neb. Find the velocity of the ball, if friction negligible, on the level platform DE. If the ball is rolling down in

the direction of ED with a spec of 9 m/s, can the ball reach position A again? If yes, what velocity does it possess? Ti no, what is the miximum height it reaches?

A 10-kg metallic block slides down an incline of 20° with the horizontal, with a uniform spee of 2 m/s. The angle of inclina tion is then increased to 370:-(a) What is the minimum horizon-

the block at uniform speed down the plane? (b) What is the minimum horizon rorce required to push the block up the plane at a uniform speed?

tal force required to keep

3. In an experiment using a pulley hoist. /V.R. =4. the following

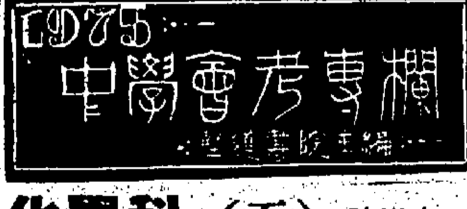
results were obtained:											
	Load (kgf)	2	4	6	8	10	12	14			
	Effort (kgi)	1.0	1:5	2.0	2.5	3.0	3.5	4			
Calculate the corresponding eff- iciency and plot separate graphs											
	of load against effort, and effi- ciency against load.										

From your graphs linu:-(a) the load with can be raised by an effort of 2.8 kgf. (b) the effort required to reised

a load of 7 kgf. (c) the effort required to raised the lower pulley block when load is attached,

(d) the efficiency for a load of 13 kgf (e) the efficiency for a load of

3 kgf. (f) Explain why there is a change in efficiency when the load varies.



CHEMISTRY (#5) SOLUTIONS FOR CHEMISTRY (#2) Conventional Questions 1. There are two general types of

electronic interaction that result in the formation of chemical compounds. Covalent bonding involves the sharing of electrons by atoms. Ionic bonding involves the loss and gain of electrons to form ions (anions and cations) that are ultimately joined together to form compounds. When an atom needs to gain or lose more than two electrons in order to attain a stable electronic arrangement like

that of an inert gas, it rarely is capable of doing so. Instead, it forms compounds with other element: by sharing electrons to form covalent bonds. And so it is with the carbon atom. It prefers to share each of its valence electrons forming covalent bonds, rather than to give up or take on electrons. Carbon atoms have the unique ability, related to 2.1.(b)(ii) Oxygen; to combine with one another to for 2.1. (b) (iii) Sulphur. Study your carbon-carbon "chains", which may be straight, branched, or cyclic. In other words, the

valence bonds of each carbon atom can be satisfied by combining with other carbon atoms. Sugar, with a molecular formula of CtoHopOtt is such a carbon compound of the

covalent type. In the solid state the compound exists in the form of molecular crystals, being bound together by weak van der Waal forces. When it is heated at fairly low temperatures, these attractive forces are overcome, and the compound melts such that the molecules of sugar are free to move about in the liquid state. However, whether the sugar molecules are in solid or liquid state, no conduction of electricity is possible as the electrons are bound (localized) and are not freely mobile for the flow of

electric current. In a compound made up of two elements that have very different electron-attracting tendencies, the bond will be largely ionic, e.g. sodium chloride. The sodium atom has a relatively low electron-attracting tendency, whereas the chlorine atom has a relatively high electron-attracting tendency (chlorine) readily forms a negative ion, and the atom with the low electron-attracting tendency (sodium) readily forms a positive ion. The resulting compound, then, consist essentially of positive ions and negative ions joined. together, and the bonding must be largely ionic. In the solid state, these ions are arranged in regular arrays in a crystalline lattice with strong coulombic forces holding the ions of opposite charges together. Thus the ions are not lii) Area: OA'A = 2(A'A)(AC) mobile and cannot serve to conduct electric current. Molten sodium chloride contains positive sodium ions Nat and negative chloride ions Cl- (as in crystalline state) which are now able to move about with

considerable freedom. Under the influence of the electric current the positive ions tend to migrate to the negative electrode and the negative ions tend to migrate to = (B'B)(OB') = A'A(OA') the positive electrode. Various chemical changes may be possible at the electrodes depending on the nature of the electrodes and the conditions of electrolysis. Thus = kinetic energy gain-lif inert (unreactive) graphite electrodes are used, the positive conc. sulphuric acid is warmed with

> at the negative electrode; while at the positive electrode the Cl ions give up electrons to the electrode to form chlorine atoms, Cl which in turn combine to form stable diatomic molecules of gas, Clo-Thus molten sodium chloride serves not as a passive electric conductor but is itself subjected to chemical

in the conduction as charged ions. 2. Some of the common acids are $HCl. HNO_3$, H_2SO_4 and H_3PO_4 In aqueous solutions these acids dissociate (ionize) extensively, to produce Ht ions - that is, hydrated H+ ions.

while at the same time participates

change by the electric current

Acids such as HCl which ionize almost completely in dilute aquous solution, are regarded as strong acids. An acid that ionizes to only a slight extent in water is called a weak acid. Acetic acid CH2 COOH, is an example of a weak acid. Thus, a water solution of a strong acid has a relatively high concentration of H+ ions, and a water solution of a weak acid has a relatively low concentration of

H' ions. (1) Where conductivity in solution is concerned, since both acids (HA and HB) contains ions in solution, both serve as electrolytes However, the actual quantities of ion in HA is much more than that of an equimolar solution of HB so that HA will have a much higher conductivity (i.e. lower resistance

(2) Another difference between strong acids and weak acids is .. their effect on the freezing point of solutions. The freezing point of an aqueous solution is affected by the presence of solutes. Water has a freezing point of 0°C, but once a solute is added the freezing point would be lowered.

The extent of the lowering in. freezing point is dependent on the concentration of molecules or ions in solution. Thus if HA is a strong acid dissociating almost completely, HA will exist mainly as H+ and A-ions if HB is a very weak acid it will exist essentially as HB moleculas with almost no H+ and Bions. This would result in the lowering of the freezing point (from 0°C) to twice the extent for a solution of HA compared with an equimolar solution of HB, i.e. the HA solution will have a lower freezing point than the HB solution

(3) In spite of these differences in certain reactions, solutions of strong acids and weak acids produce the same overall effect. Thus the same volume of Ho would be evolved from equimolar aqueous solutions of HA and HB in reaction with zinc metal. The reason is that the same amount of "replaceable" hydrogen" (free hydrogen ions plus combined - but ionizable hydrogen) is present in both solutions.

(4) The rate of reaction with zinc metal would be expected to be greater with HA then with HB since the reaction involves the direct participation of the $2n + 2H^+ \longrightarrow 2n^{2+} + H_2$

hydrogen ions with zinc metal. (5) The solutions of salts of strong acid-strong base and that of weak acid-strong base behave differently in water. As sodium hydroxide is a strong base NaA is the salt of strong acid-strong base, and NaB, the salt of weak acid-strong base. In aqueous solution both salts are completely ionized:-

NaB \longrightarrow Na⁺ + B Since HA in solution is completely ionized A- and H+ will not recombine in aqueous solution. which would remain neutrel. However, as HB is a weak acid and is the stable species in aqueous solution, certain quantities of H will recombine with B to form undissociated HB molecules. This results in removal of some H' in solution, rendering

 $H^T + B^T \longrightarrow HB$ the solution basic. QUESTIONS FOR THIS WEEK

The questions in this issue are notes and textbook on these sections before attempting the questions.

Multiple Choice Questions 1. Oxygen may not be prepared from the following reaction: (A) sodium peroxide and water at/ room temperature Na 0 +H20

(B) heating of silver oxide AgoO (C) strong heating of lead

monoxide Pb0 (D) strong heating of manganese

dioxide MnO2 (E) fractional distillation of liquid air.

2. Oxygen will not combine with the following directly:-

(A) sulphur heated in open air (B) calcium at moderate heating i: the absence of moisture

(C) carbon heated in a flame at high temperature (D) hydrogen and oxygen at room

temperature in the presence of finely divided platinum (E) strong heating of mercury

oxide in open air 3. Which is the stable allotropic

form of sulphur at 100°C? (A) molten sulphur

rhombic sulphur monoclinic sulphur

(D) flower of sulphur

(E) plastic sulphur 4. In the presence of hydrogen sulphide gas, acidified potassium dichromate paper will turn from: -(A) white to shiny black

(B) orange to pale green (C) pale green to orange no observable colour change

(E) orange to pale yellow 5. When sulphur dioxide is passed into a solution of caustic soda

for a prolonged period, sulphuric acid is formed sodium sulphite is formed

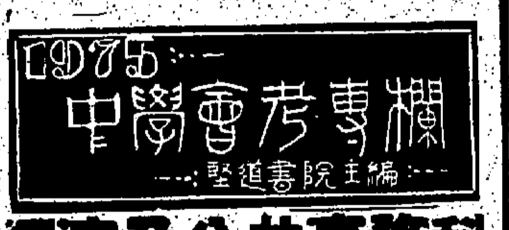
sodium sulphate is formed

sodium bisulphite is formed (E) sodium bisulphate is formed Conventional Questions

1. Describe a method for classifying the oxides of the elements. Illustrate your answer by exmaples showing the characteristics of each 2. What are the gases evolved when

(a) sodium chloride, (b) sodium nitrate, (c) sodium formate, (d) sodium oxalate? Describe and explain what happens when conc. sulphuric acid is added

to (a) sugar (b) sulphur (c) zinc oxide. What property of conc. sulphuric acid is illustrated in



· 劉奇數· ECONOMIC AND PURLIC AFFAIRS (#5)

Question: (4) How, in your opinion, can our labour laws be improved?

Answer: Every adult male worker should get the statutory right to a six-day working week, but at the same time leaving him the right also to work or the seventh day if he so desires. In actual fact, for one year or so the Government has been considering very carefully how our labour laws may be reformed so that there may be some form of social security for the colony's working class.

Women working in shops and services are at present on a sevenday working week. They should be given one day off with pay. It has also been found that in certain industries, such as hotels or restaurants, there is no minimum age for employment. Our labour laws phould be reformed to i streduce

this. It should be made compulsory for all factories, unless examption is granted, to form joint consultative committees to deal with labourmanagement problems.

It must also he made compulsory for all factories to inform the Labour Department of all indrustrial distutes whether big or small. And at the same dime, it is compulsory. for all management officials and workers to attend conciliation talks given by the Labour Department when disputes become serious. All ensential services must by law submit themselves to compulsory arbit ation when conciliation fails Non-essential inquatries, on the other hand, will have voluntary arbitration when talks at the conciliation level fail.

At the present moment, no one really knows what rights and obligations exist for both employers and workers. Thus, it is vitally important that, unless, there is an ordinance defining employers and workers rights and obligations, there can never be any improvement in our system of social security. Calculations of wages today, vary from factory to factory It is also necessary to set forth a standardized method of arriving at workers wages, and what amounts of compensation workers are entitled to receive when they lose their jobs through no fault of their own.

Holidays and rest days should also be given consideration when our labour laws are reformed. So are sickness allowances, which should be improved, based on the

worker's length of service. Today, if a worker is hospitalized he can only expect to receive half of his normal wages; this is insufficient to maintain his living; he should be given more, say twothirds of his wages. Those who are permanently incapacitated should also receive greater benefits from

their employers. Laws should also be passed to increase safety standards at building sites where dangerous industies or quarmes exist. Illegal strikes and lock-outs, picketing and intimidation must also be given greater emphasis, so that picketers know what they can

Question for next week

(5) Give a description of the work and functions of the Home Affairs Department.

and cannot do within the law.

天鹅越帽子 游。 避時而至



郭日格革



体漢光 **加盟逐出境之本港聯生**

明

24

時仍在星加坡 一 並表示深信果詳述其子赴星攻讀經過 並表示深信果 惟目的地不詳 徐父昨為此招待記者當地政府證實徐氏於上週四確被送上飛

驅逐出境的香港學生徐漢光,迄今被新加坡相爲參與政治活動及運動

四辈行記者招待會,指出其于下落未假彌敦道五一一號一樓香港專上學生之父親爲了愛于下落未明,特於昨日莊公親爲了愛于下落未明,特於昨日莊香港之飛機,但最後表示對他前往一般所輔政可曾於去邁四晚謹實徐漢光





口趕戲

(國際社) 商色國 與建可風中學,工程落 中三時,在上奏涌和宜 中三時,在上奏涌和宜 中三時,在上奏涌和宜 主持揚幕。

大) 宗(五——二 大) 及鑑輝會 **晉色園可風中廳** 今日舉行開幕體

東條捐十五萬 昨由霍氏主持開幕 上程一定後 開第名學會長霍英 上程一定後 開第 集典禮

自生會會所擴建

B 度校禧金校母祝度並

1

生

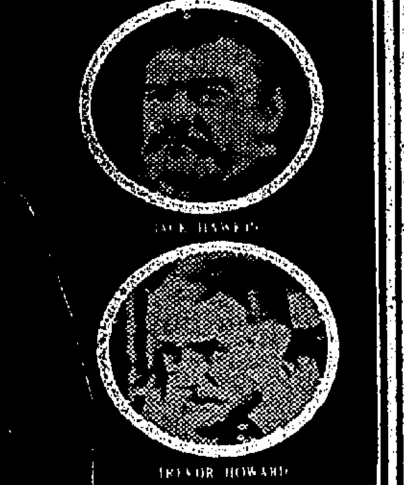
座定卽請

花, 段調









蘭芝維泰布查 合露拉利朗理 演愛。沙臣士 開槍心律手泉靈撈 殺手匠師可難可女 戒大測居勢灭夫人 刺香鏡動 激艷頭作



唯我獨尊 鬼片氣氛 處伸 化作厲 寃 鬼 頸 可以飢眞 頭

告



新出智門法學。 課各計法地中 開育。面門

兩最天後 財 指 指 注 見 表 見 缩親 人 余 馮李夏 非统琳嬷夢 的

雄英小南越:基早華南

到年月 豪女 偷

戰論] 医暴胆大 献鉅譽榮司公影電平太



證準從一人迷不色類珠明

壓新·方東·華新

聲新·方東 早請华五滿狂 扶納妮拉伊 利達·比莎 達達堅貝 資合團女勢陸隊延 巨教益生物部第公比部片育智活性動一司亞倫

|少|値|頭|裂|備|不成月無 門龍軍百萬23/16日本 • 虎中萬一路 • 虎中萬一路 • 虎中萬一路 • 虎中萬一路

坦山高い油・平太・星恒・蓮音目

4五天今 演大尤股一款 出血物派強州

前獨一禁日酒 所與定影潛肺

朱国睿巨不巨 民度動片駅片

映績天今 鄭大歌風狂至與出公體 喜唱趣笑上樂品司君

出合風流與位于等 鄉 森金黃 •演聯紅一影八七秋少森霏舞

類更 。 對等 切感 ・ 白語

皇。聲 麗。后 皇

週片名黎明澤黑

好 亞 黃 洲金活李樂翠



· 桑師張北線今 | 子奇數英平 迷酒天河場公 | 。女地雞海

樂快。

巨残争牢毅汎 片殺鬥獄行亞 吳正後展 上血浆果

映聯場五院兩天明 畫 娜嘉娃阿·曼紐羅保

門龍金送快門龍蘭華海牛門地大快床夢華場今 • 虎剛樹榮 • 虎曲譯京夜 • 默發獎 • 運好京早



芝桑珊蘇 计大司显定机

都新

映場五天今 眼春 間實 福 光 如 月

宜不實兒

天兩後最

一彩上面的一

主奴拍阿

製斯倫家數大

巨奇風公歐片情趣司洲

25課 狼白門俠盲

英·頓盛華·都新

請早

三學點。 元生中日教徒 一學十一質智 年第二

作大**区**具伊 胆比拉莉 慶普

從欲天兩後最深新

朝舞|水滋|海彩

刺驚緊激險張

並文。華家

日朝京郑秋公本天二後長

演導場景色唱響系演

是是们·有的异



華高·利多域·寶國·統總

e

笑滿觀滿 作用语表案。化上 龍飛瘋

路網:堪早今 魔女襲

報喜 天天 蘇森鄉金鄉 主家 君 少 演燕森棉舞欽 串客量缸位78

片直映首期下 泉小量運。租子財

伏阵金华五 龙旗卿智勤 英權巨配首後 學技片蘇默天

308 H702412 看选者未天三後最

和納庚辛 • 作之水取。

記險遇號神海經濟

實聲

巨奇氣時最公館原理 片情息代舊司一著項 演導環景白

巨色·基大 片情景III 中野十甲子

泰國

多無期映 影響與養情色製冶底內形七 問 滬

完於第一片名前開期下 集徒女風 酒 東 鎖階淀 階 溫

用問證實候想

, 那天外他和

想到他們有些做「聖我看到郵差局負法数

郵差與

題品

光用惡沉 臨盡奪沉

一句話的工夫,早已去無影無到了門外 , 谪底不容闳影有别濄。」他一揖下去,良身却眼,道:「我不能耽擱了,物大赚晚费捞了一

掛念 音 何 年 り 作 収

一了紅 你,烫 們臉了

衞

- 設事

• 的氢出一新起 守山入瓣 人類 人類 在呢上 過 笑在身侧 怒跳格 地

死三連有 心人類事・の出三地

心的弱地核,,育來理他于地,穩圖心人不它的。充城

不能返來,不能相路內事,急於難山,而天一擺手,說道:一天一擺手,說道:一 問·但不終要 是不是寫了她 是那洪千里不 是那洪千里不 外麼?

弟三階心・一少十

我,來 等只如 寫質此

東一般を表する。

中国来到了她身间那两個姑娘不知何那两個姑娘不知何。 一個道:「人一個道:「人」

• 的吧!的等

変都・/後 **蓝唔便生**

人有小,有新有舊 八有小,有新有舊 八有小,有新有舊 八有二三十間,有 八大遊,凌起石的紀 八大遊,凌起石的紀 八大遊,凌起石的紀 八大遊,凌起石的紀 八大遊, 高衛生的次

月法改起

收杯是

盆栽

Æ

下。原來那是一座沒有門口的 性屋。沒起石在屋的四週鑄膏 性屋。沒起石在屋的四週鑄膏 在屋。沒起石在屋的四週鑄膏 不到門口。 一看之下,覺得奇怪 不到門口。

四三)

個人上唱國香小一點 遺五多見限了器甲和啊個點見錢少

(竹事報告孔)